

Leitungsschutzschalter ETIMAT

Vorteile der Leitungsschutzschalter ETIMAT 6

→ Plombierungsmöglichkeit



→ Möglichkeit zur Anbau der Hilfsgeräte (Hilfsschalter, Arbeitsstromauslöser)



→ Anzeige "EIN / AUS" auf dem Einschaltknopf



→ Verbesserter Berührungsschutz der Anschlussklemmen



Die technischen Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben in diesem Katalog stellen keine zugesicherte Eigenschaft dar, sondern sind nur eine unverbindliche Information. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderung, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktions-Verbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten.

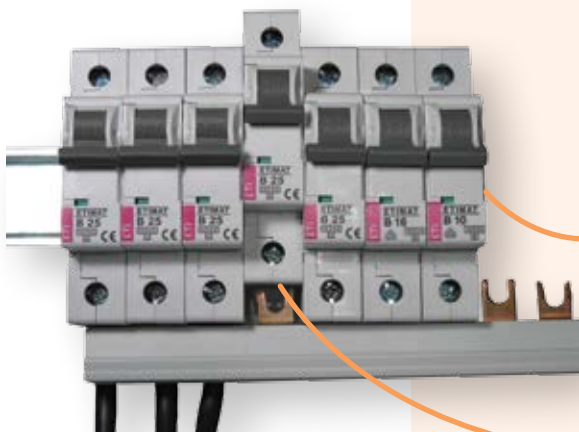
→ Zum Anschluss können sowohl Draht als auch zeitsparende Sammelschienen eingesetzt werden.



→ Jedes Produkt ist mit einem EAN-Kode bezeichnet.



→ Neuer Schnappschieber
Schnelle Montage und Demontage aus dem Verbund



Leitungsschutzschalter

Leitungsschutzschalter ETIMAT 6

 Bemessungsschaltvermögen
6 kA

 Bemessungsstrom
0,5 - 63 A

 Auslösecharakteristik
B, C, D
1-polig

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 230/400 | / | 002141501 | 002161501 | 115 | 12/108 |
| 1 | 230/400 | 002111509 | 002141504 | 002161504 | 115 | 12/108 |
| 1,6 | 230/400 | / | 002141507 | 002161507 | 115 | 12/108 |
| 2 | 230/400 | 002111510 | 002141508 | 002161508 | 115 | 12/108 |
| 3 | 230/400 | / | 002141509 | / | 115 | 12/108 |
| 4 | 230/400 | 002111511 | 002141510 | 002161510 | 115 | 12/108 |
| 6 | 230/400 | 002111512 | 002141512 | 002161512 | 112 | 12/108 |
| 10 | 230/400 | 002111514 | 002141514 | 002161514 | 112 | 12/108 |
| 13 | 230/400 | 002111515 | 002141515 | 002161515 | 112 | 12/108 |
| 16 | 230/400 | 002111516 | 002141516 | 002161516 | 112 | 12/108 |
| 20 | 230/400 | 002111517 | 002141517 | 002161517 | 112 | 12/108 |
| 25 | 230/400 | 002111518 | 002141518 | 002161518 | 112 | 12/108 |
| 32 | 230/400 | 002111519 | 002141519 | 002161519 | 112 | 12/108 |
| 40 | 230/400 | 002111520 | 002141520 | 002161520 | 112 | 12/108 |
| 50 | 230/400 | 002111521 | 002141521 | 002161521 | 123 | 12/108 |
| 63 | 230/400 | 002111522 | 002141522 | 002161522 | 123 | 12/108 |


1-polig + N

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 230 | / | 002142501 | 002162501 | 232 | 6/54 |
| 1 | 230 | 002112509 | 002142504 | 002162504 | 232 | 6/54 |
| 1,6 | 230 | / | 002142507 | 002162507 | 232 | 6/54 |
| 2 | 230 | 002112510 | 002142508 | 002162508 | 232 | 6/54 |
| 3 | 230 | / | 002142509 | / | 232 | 6/54 |
| 4 | 230 | 002112511 | 002142510 | 002162510 | 232 | 6/54 |
| 6 | 230 | 002112512 | 002142512 | 002162512 | 227 | 6/54 |
| 10 | 230 | 002112514 | 002142514 | 002162514 | 227 | 6/54 |
| 13 | 230 | 002112515 | 002142515 | 002162515 | 227 | 6/54 |
| 16 | 230 | 002112516 | 002142516 | 002162516 | 227 | 6/54 |
| 20 | 230 | 002112517 | 002142517 | 002162517 | 227 | 6/54 |
| 25 | 230 | 002112518 | 002142518 | 002162518 | 227 | 6/54 |
| 32 | 230 | 002112519 | 002142519 | 002162519 | 227 | 6/54 |
| 40 | 230 | 002112520 | 002142520 | 002162520 | 227 | 6/54 |
| 50 | 230 | 002112521 | 002142521 | 002162521 | 245 | 6/54 |
| 63 | 230 | 002112522 | 002142522 | 002162522 | 245 | 6/54 |


2-polig

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 400 | / | 002143501 | 002163501 | 232 | 6/54 |
| 1 | 400 | 002113509 | 002143504 | 002163504 | 232 | 6/54 |
| 1,6 | 400 | / | 002143507 | 002163507 | 232 | 6/54 |
| 2 | 400 | 002113510 | 002143508 | 002163508 | 232 | 6/54 |
| 3 | 400 | / | 002143509 | / | 232 | 6/54 |
| 4 | 400 | 002113511 | 002143510 | 002163510 | 232 | 6/54 |
| 6 | 400 | 002113512 | 002143512 | 002163512 | 227 | 6/54 |
| 10 | 400 | 002113514 | 002143514 | 002163514 | 227 | 6/54 |
| 13 | 400 | 002113515 | 002143515 | 002163515 | 227 | 6/54 |
| 16 | 400 | 002113516 | 002143516 | 002163516 | 227 | 6/54 |
| 20 | 400 | 002113517 | 002143517 | 002163517 | 227 | 6/54 |
| 25 | 400 | 002113518 | 002143518 | 002163518 | 227 | 6/54 |
| 32 | 400 | 002113519 | 002143519 | 002163519 | 227 | 6/54 |
| 40 | 400 | 002113520 | 002143520 | 002163520 | 227 | 6/54 |
| 50 | 400 | 002113521 | 002143521 | 002163521 | 245 | 6/54 |
| 63 | 400 | 002113522 | 002143522 | 002163522 | 245 | 6/54 |





3-polig

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 400 | / | 002145501 | 002164501 | 354 | 4/36 |
| 1 | 400 | 002115509 | 002145504 | 002164504 | 354 | 4/36 |
| 1,6 | 400 | / | 002145507 | 002164507 | 354 | 4/36 |
| 2 | 400 | 002115510 | 002145508 | 002164508 | 354 | 4/36 |
| 3 | 400 | / | 002145509 | / | 354 | 4/36 |
| 4 | 400 | 002115511 | 002145510 | 002164510 | 354 | 4/36 |
| 6 | 400 | 002115512 | 002145512 | 002164512 | 345 | 4/36 |
| 10 | 400 | 002115514 | 002145514 | 002164514 | 345 | 4/36 |
| 13 | 400 | 002115515 | 002145515 | 002164515 | 345 | 4/36 |
| 16 | 400 | 002115516 | 002145516 | 002164516 | 345 | 4/36 |
| 20 | 400 | 002115517 | 002145517 | 002164517 | 345 | 4/36 |
| 25 | 400 | 002115518 | 002145518 | 002164518 | 345 | 4/36 |
| 32 | 400 | 002115519 | 002145519 | 002164519 | 345 | 4/36 |
| 40 | 400 | 002115520 | 002145520 | 002164520 | 345 | 4/36 |
| 50 | 400 | 002115521 | 002145521 | 002164521 | 372 | 4/36 |
| 63 | 400 | 002115522 | 002145522 | 002164522 | 372 | 4/36 |



3-polig + N

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 400 | / | 002146501 | 002165501 | 469 | 3/27 |
| 1 | 400 | 002116509 | 002146504 | 002165504 | 469 | 3/27 |
| 1,6 | 400 | / | 002146507 | 002165507 | 469 | 3/27 |
| 2 | 400 | 002116510 | 002146508 | 002165508 | 469 | 3/27 |
| 3 | 400 | / | 002146509 | / | 469 | 3/27 |
| 4 | 400 | 002116511 | 002146510 | 002165510 | 469 | 3/27 |
| 6 | 400 | 002116512 | 002146512 | 002165512 | 459 | 3/27 |
| 10 | 400 | 002116514 | 002146514 | 002165514 | 459 | 3/27 |
| 13 | 400 | 002116515 | 002146515 | 002165515 | 459 | 3/27 |
| 16 | 400 | 002116516 | 002146516 | 002165516 | 459 | 3/27 |
| 20 | 400 | 002116517 | 002146517 | 002165517 | 459 | 3/27 |
| 25 | 400 | 002116518 | 002146518 | 002165518 | 459 | 3/27 |
| 32 | 400 | 002116519 | 002146519 | 002165519 | 459 | 3/27 |
| 40 | 400 | 002116520 | 002146520 | 002165520 | 459 | 3/27 |
| 50 | 400 | 002116521 | 002146521 | 002165521 | 493 | 3/27 |
| 63 | 400 | 002116522 | 002146522 | 002165522 | 493 | 3/27 |

Leitungsschutzschalter

Leitungsschutzschalter ETIMAT 1N

 Bemessungsschaltvermögen
6 kA

 Bemessungsstrom
6 - 32 A

 Auslösecharakteristik
B, C
ETIMAT 1N

| I_n [A] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Verpackung [Stück] |
|--------------|---------------|---------------|-----------------------|
| 6 | 002191101 | 002191121 | 12/108 |
| 10 | 002191102 | 002191122 | 12/108 |
| 13 | 002191103 | 002191123 | 12/108 |
| 16 | 002191104 | 002191124 | 12/108 |
| 20 | 002191105 | 002191125 | 12/108 |
| 25 | 002191106 | 002191126 | 12/108 |
| 32 | 002191107 | 002191127 | 12/108 |

Beschreibung

Leitungsschutzschalter ETIMAT 1N schützt die Phase und schaltet den Nulleiter.

Vorteile:

- 1-polig + N in einem Modul
- Plombierungsmöglichkeit
- Anzeige des Schaltzustands
- Neuer Schnappschieber, schnelle Montage und Demontage aus dem Verbund.



Zubehör für ETIMAT 6

PS ETIMAT ist ein Hilfsschalter zur Fernanzeige des Schaltzustands des Leitungsschutzschalters, mit dem er verbunden ist. Der PS ETIMAT kann auch nachträglich angeschlossen werden. Die Anschlussklemmen haben einen Berührungsschutz. Die Außenabmessungen entsprechen denen des Leitungsschutzschalters ETIMAT, die Einbaubreite beträgt 1/2 Modul (9 mm). Während des Anbaus muss der Leitungsschutzschalter abgeschaltet sein.

Hilfsschalter PS ETIMAT

| Artikel-Nr. | Typ | Kontakte | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|-------------|-------------------|----------|----------------|-----------------------|
| 002159031 | PS ETIMAT 10 - MD | NO + NC | 35 | 1/12 |
| 002159032 | PS ETIMAT 10 - M | 1 x NC | 30 | 1/12 |
| 002159033 | PS ETIMAT 10 - D | 1 x NO | 30 | 1/12 |

Arbeitsstromauslöser DA ETIMAT wird an der rechten Seite des Leitungsschutzschalters ETIMAT angebaut und ermöglicht eine Fernabschaltung des Geräts. Die Abmessungen entsprechen denen des Leitungsschutzschalters.

Arbeitsstromauslöser DA ETIMAT

| | Artikel-Nr. | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------------------|-------------|----------------|-----------------------|
| DA ETIMAT 10 230 V AC/DC | 002159301 | 110 | 1/54 |
| DA ETIMAT 10 48 V AC/DC | 002159311 | 110 | 1/54 |
| DA ETIMAT 10 24V AC/DC | 002159312 | 110 | 1/54 |

Klemmenabdeckung ETIMAT

| Artikel-Nr. | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|-------------|----------------|-----------------------|
| 002159041 | 2 | 12 |

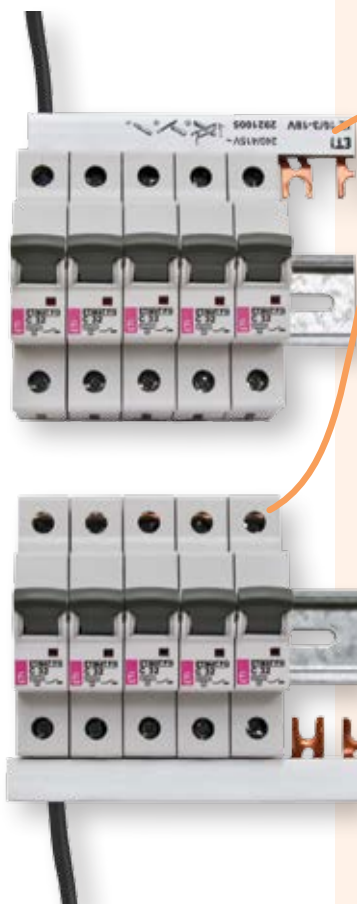
Beschriftungsabdeckung ETIMAT

| Artikel-Nr. | Verpackung [Stück] |
|-------------|-----------------------|
| 002159051 | 12 |



Neu ETIMAT P10

Hohe Abschaltleistung Leitungsschutzschalter ETIMAT P10



→ Anschlussmöglichkeiten:

- oben
- unten

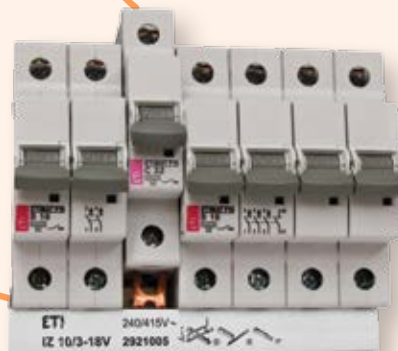


→ Neuer Schnappschieber; schnelle Montage und Demontage aus dem Verbund

→ Zum Anschluss können sowohl Draht als auch zeitsparende Sammelschienen eingesetzt werden



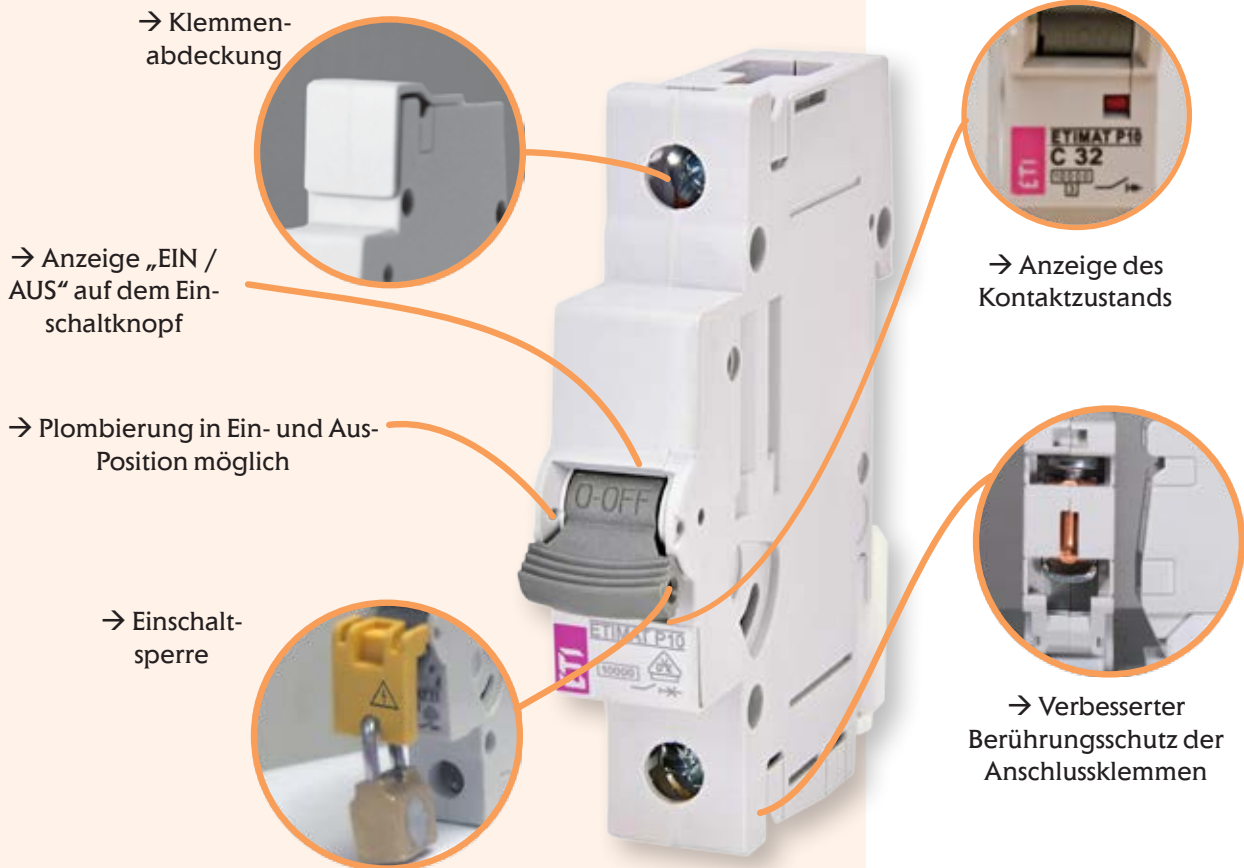
→ Jedes Produkt ist mit einem EAN-Code bezeichnet.



→ Dieses Produkt ist komplett erneuert, ersetzt die Serie ETIMAT 11 und integriert sich perfekt in die ASTI Produktreihe, angefangen mit der identischen Form, die zu einem aufeinander abgestimmten Bild in der Installation führt.

PREMIUM-PERFORMANCE MCB
 PRODUKTQUALITÄT & -BETRIEBSICHERHEIT
 PRODUKTLEISTUNG & -HILFE
 LEISTUNGSKONTROLLE
 BESTER PREIS

Andere Eigenschaften



ETIMAT RC - Fernantrieb

ETIMAT 11 RC - ist ein Leitungsschutzschalter mit Mechanismus für Fernantrieb
 ETIMAT 11 RC hat viele Vorteile:

- Fernabschaltung mit gleichzeitigem Schutz
- minimale Raumanforderungen
- einfache Auslösung
- er ist als Aktuator in jedem Installationssammelsystem verwendbar.
- nach der manuellen Ab- oder Umschaltung wegen dem Überlastschutz ist er geschützt vor der Fernabschaltung.
- die Regelwendel ist vor der thermalen Überlast geschützt.
- einfache Montage mit schneller Befestigung
- eindeutig gekennzeichnete Schalterzustand: rot/EIN, grün/AUS
- Stellhebel mit Plombierungsmöglichkeit
- Möglichkeit des Anbaus eines Hilfsschalters

Technische Daten:

- Der Mechanismus des Fernantriebes, der zur Steuerung des ETIMAT 11 RC dient, wird bereits in der Fabrik mit dem Leitungsschutzschalter ETIMAT 11 verbunden.
- Der Mechanismus des Fernantriebes wird elektromechanisch durch Anlegen einer Kontrollspannung mit folgenden Werten ausgelöst:
- Nennspannung: 230V AC
- Erregerstrom: ca. 1,5 A, Dauer: min. 20 ms
- Anzahl Schaltspiele: 20.000 , max. 12 per Minute



Leitungsschutzschalter ETIMAT P10

Neu!

Bemessungsschaltvermögen
10 kA

Bemessungsstrom
0,5 - 63 A

Auslösecharakteristik
B, C, D, K, Z



| 1-polig | | | | | | | | |
|-----------|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|--------------------|
| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Artikel-Nr. K | Artikel-Nr. Z | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
| 0,5 | 230/400 | / | 270501104 | 270502105 | 270503106 | 270504107 | 124 | 12/60 |
| 1 | 230/400 | 270100101 | 270101102 | 270102103 | 270103104 | 270104105 | 124 | 12/60 |
| 2 | 230/400 | 270200104 | 270201105 | 270202106 | 270203107 | 270204108 | 124 | 12/60 |
| 3 | 230/400 | 270300107 | 270301108 | 270302109 | 270303100 | 270304101 | 124 | 12/60 |
| 4 | 230/400 | 270400100 | 270401101 | 270402102 | 270403103 | 270404104 | 124 | 12/60 |
| 6 | 230/400 | 270600106 | 270601107 | 270602108 | 270603109 | 270604100 | 124 | 12/60 |
| 10 | 230/400 | 271000109 | 271001100 | 271002101 | 271003102 | 271004103 | 121 | 12/60 |
| 13 | 230/400 | 271300108 | 271301109 | 271302100 | 271303101 | 271304102 | 121 | 12/60 |
| 16 | 230/400 | 271600107 | 271601108 | 271602109 | 271603100 | 271604101 | 121 | 12/60 |
| 20 | 230/400 | 272000100 | 272001101 | 272002102 | 272003103 | 272004104 | 121 | 12/60 |
| 25 | 230/400 | 272500105 | 272501106 | 272502107 | 272503108 | 272504109 | 121 | 12/60 |
| 32 | 230/400 | 273200107 | 273201108 | 273202109 | 273203100 | 273204101 | 121 | 12/60 |
| 40 | 230/400 | 274000102 | 274001103 | / | / | / | 130 | 12/60 |
| 50 | 230/400 | 275000103 | 275001104 | / | / | / | 130 | 12/60 |
| 63 | 230/400 | 276300103 | 276301104 | / | / | / | 130 | 12/60 |



| 1-polig + N | | | | | | | | |
|-------------|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|--------------------|
| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Artikel-Nr. K | Artikel-Nr. Z | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
| 0,5 | 230 | / | 270511101 | 270512102 | 270513103 | 270514104 | 249 | 6/30 |
| 1 | 230 | 270110108 | 270111109 | 270112100 | 270113101 | 270114102 | 249 | 6/30 |
| 2 | 230 | 270210101 | 270211102 | 270212103 | 270213104 | 270214105 | 249 | 6/30 |
| 3 | 230 | 270310104 | 270311105 | 270312106 | 270313107 | 270314108 | 249 | 6/30 |
| 4 | 230 | 270410107 | 270411108 | 270412109 | 270413100 | 270414101 | 249 | 6/30 |
| 6 | 230 | 270610103 | 270611104 | 270612105 | 270613106 | 270614107 | 249 | 6/30 |
| 10 | 230 | 271010106 | 271011107 | 271012108 | 271013109 | 271014100 | 245 | 6/30 |
| 13 | 230 | 271310105 | 271311106 | 271312107 | 271313108 | 271314109 | 245 | 6/30 |
| 16 | 230 | 271610104 | 271611105 | 271612106 | 271613107 | 271614108 | 245 | 6/30 |
| 20 | 230 | 272010107 | 272011108 | 272012109 | 272013100 | 272014101 | 245 | 6/30 |
| 25 | 230 | 272510102 | 272511103 | 272512104 | 272513105 | 272514106 | 245 | 6/30 |
| 32 | 230 | 273210104 | 273211105 | 273212106 | 273213107 | 273214108 | 245 | 6/30 |
| 40 | 230 | 274010109 | 274011100 | / | / | / | 261 | 6/30 |
| 50 | 230 | 275010100 | 275011101 | / | / | / | 261 | 6/30 |
| 63 | 230 | 276310100 | 276311101 | / | / | / | 261 | 6/30 |



| 2-polig | | | | | | | | |
|-----------|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|--------------------|
| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Artikel-Nr. K | Artikel-Nr. Z | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
| 0,5 | 400 | / | 270521108 | 270522109 | 270523100 | 270524101 | 249 | 6/30 |
| 1 | 400 | 270120105 | 270121106 | 270122107 | 270123108 | 270124109 | 249 | 6/30 |
| 2 | 400 | 270220108 | 270221109 | 270222100 | 270223101 | 270224102 | 249 | 6/30 |
| 3 | 400 | 270320101 | 270321102 | 270322103 | 270323104 | 270324105 | 249 | 6/30 |
| 4 | 400 | 270420104 | 270421105 | 270422106 | 270423107 | 270424108 | 249 | 6/30 |
| 6 | 400 | 270620100 | 270621101 | 270622102 | 270623103 | 270624104 | 249 | 6/30 |
| 10 | 400 | 271020103 | 271021104 | 271022105 | 271023106 | 271024107 | 245 | 6/30 |
| 13 | 400 | 271320102 | 271321103 | 271322104 | 271323105 | 271324106 | 245 | 6/30 |
| 16 | 400 | 271620101 | 271621102 | 271622103 | 271623104 | 271624105 | 245 | 6/30 |
| 20 | 400 | 272020104 | 272021105 | 272022106 | 272023107 | 272024108 | 245 | 6/30 |
| 25 | 400 | 272520109 | 272521100 | 272522101 | 272523102 | 272524103 | 245 | 6/30 |
| 32 | 400 | 273220101 | 273221102 | 273222103 | 273223104 | 273224108 | 245 | 6/30 |
| 40 | 400 | 274020106 | 274021107 | / | / | / | 261 | 6/30 |
| 50 | 400 | 275020107 | 275021108 | / | / | / | 261 | 6/30 |
| 63 | 400 | 276320107 | 276321108 | / | / | / | 261 | 6/30 |

Leitungsschutzschalter

3-polig

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Artikel-Nr. K | Artikel-Nr. Z | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 400 | / | 270531105 | 270532106 | 270533107 | 270534108 | 377 | 4/20 |
| 1 | 400 | 270130102 | 270131103 | 270132104 | 270133105 | 270134106 | 377 | 4/20 |
| 2 | 400 | 270230105 | 270231106 | 270232107 | 270233108 | 270234109 | 377 | 4/20 |
| 3 | 400 | 270330108 | 270331109 | 270332100 | 270333101 | 270334102 | 377 | 4/20 |
| 4 | 400 | 270430101 | 270431102 | 270432103 | 270433104 | 270434105 | 377 | 4/20 |
| 6 | 400 | 270630107 | 270631108 | 270632109 | 270633100 | 270634101 | 377 | 4/20 |
| 10 | 400 | 271030100 | 271031101 | 271032102 | 271033103 | 271034104 | 367 | 4/20 |
| 13 | 400 | 271330109 | 271331100 | 271332101 | 271333102 | 271334103 | 367 | 4/20 |
| 16 | 400 | 271630108 | 271631109 | 271632100 | 271633101 | 271634102 | 367 | 4/20 |
| 20 | 400 | 272030101 | 272031102 | 272032103 | 272033104 | 272034105 | 367 | 4/20 |
| 25 | 400 | 272530106 | 272531107 | 272532108 | 272533109 | 272534100 | 367 | 4/20 |
| 32 | 400 | 273230108 | 273231109 | 273232100 | 273233101 | 273234102 | 367 | 4/20 |
| 40 | 400 | 274030103 | 274031104 | / | / | / | 393 | 4/20 |
| 50 | 400 | 275030104 | 275031105 | / | / | / | 393 | 4/20 |
| 63 | 400 | 276330104 | 276331105 | / | / | / | 393 | 4/20 |


3-polig + N

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Artikel-Nr. K | Artikel-Nr. Z | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 400 | / | 270541102 | 270542103 | 270543104 | 270544105 | 500 | 3/15 |
| 1 | 400 | 270140109 | 270141100 | 270142101 | 270143102 | 270144103 | 500 | 3/15 |
| 2 | 400 | 270240102 | 270241103 | 270242104 | 270243105 | 270244106 | 500 | 3/15 |
| 3 | 400 | 270340105 | 270341106 | 270342107 | 270343108 | 270344109 | 500 | 3/15 |
| 4 | 400 | 270440108 | 270441109 | 270442100 | 270443101 | 270444102 | 500 | 3/15 |
| 6 | 400 | 270640104 | 270641105 | 270642106 | 270643107 | 270644108 | 500 | 3/15 |
| 10 | 400 | 271040107 | 271041108 | 271042109 | 271043100 | 271044101 | 488 | 3/15 |
| 13 | 400 | 271340106 | 271341107 | 271342108 | 271343109 | 271344100 | 488 | 3/15 |
| 16 | 400 | 271640105 | 271641106 | 271642107 | 271643108 | 271644109 | 488 | 3/15 |
| 20 | 400 | 272040108 | 272041109 | 272042100 | 272043101 | 272044102 | 488 | 3/15 |
| 25 | 400 | 272540103 | 272541104 | 272542105 | 272543106 | 272544107 | 488 | 3/15 |
| 32 | 400 | 273240105 | 273241106 | 273242107 | 273243108 | 273244109 | 488 | 3/15 |
| 40 | 400 | 274040100 | 274041101 | / | / | / | 524 | 3/15 |
| 50 | 400 | 275040101 | 275041102 | / | / | / | 524 | 3/15 |
| 63 | 400 | 276340101 | 276341102 | / | / | / | 524 | 3/15 |



Leitungsschutzschalter ETIMAT P10-QC - schraubenlose Anschluss Technik / Steckanschluss

 Bemessungsschaltvermögen
10 kA

 Bemessungsstrom
0,5 - 20 A

 Auslösecharakteristik
B, C, D, K

Neu!

1-polig

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Artikel-Nr. K | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 230/400 | / | 290501108 | 290502109 | 290503100 | 124 | 12/60 |
| 1 | 230/400 | / | 290101106 | 290102107 | 290103108 | 124 | 12/60 |
| 2 | 230/400 | / | 290201109 | 290202100 | 290203101 | 124 | 12/60 |
| 4 | 230/400 | / | 290401105 | 290402106 | 290403107 | 124 | 12/60 |
| 6 | 230/400 | 290600100 | 290601101 | 290602102 | 290603103 | 124 | 12/60 |
| 10 | 230/400 | 291000103 | 291001104 | 291002105 | 291003106 | 121 | 12/60 |
| 13 | 230/400 | 291300102 | 291301103 | 291302104 | 291303105 | 121 | 12/60 |
| 16 | 230/400 | 291600101 | 291601102 | 291602103 | 291603104 | 121 | 12/60 |
| 20 | 230/400 | 292000104 | 292001105 | 292002106 | 292003107 | 121 | 12/60 |





1-polig + N

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Artikel-Nr. K | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 230 | / | 290511105 | 290512106 | 290513107 | 249 | 6/30 |
| 1 | 230 | / | 290111103 | 290112104 | 290113105 | 249 | 6/30 |
| 2 | 230 | / | 290211106 | 290212107 | 290213108 | 249 | 6/30 |
| 4 | 230 | / | 290411102 | 290412103 | 290413104 | 249 | 6/30 |
| 6 | 230 | 290610107 | 290611108 | 290612109 | 290613100 | 249 | 6/30 |
| 10 | 230 | 291010100 | 291011101 | 291012102 | 291013103 | 245 | 6/30 |
| 13 | 230 | 291310109 | 291311100 | 291312101 | 291313102 | 245 | 6/30 |
| 16 | 230 | 291610108 | 291611109 | 291612100 | 291613101 | 245 | 6/30 |
| 20 | 230 | 292010101 | 292011102 | 292012103 | 292013104 | 245 | 6/30 |

2-polig

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Artikel-Nr. K | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 400 | / | 290521102 | 290522103 | 290523104 | 249 | 6/30 |
| 1 | 400 | / | 290121100 | 290122101 | 290123102 | 249 | 6/30 |
| 2 | 400 | / | 290221103 | 290222104 | 290223105 | 249 | 6/30 |
| 4 | 400 | / | 290421109 | 290422100 | 290423101 | 249 | 6/30 |
| 6 | 400 | 290620104 | 290621105 | 290622106 | 290623107 | 249 | 6/30 |
| 10 | 400 | 291020107 | 291021108 | 291022109 | 291023100 | 245 | 6/30 |
| 13 | 400 | 291320106 | 291321107 | 291322108 | 291323109 | 245 | 6/30 |
| 16 | 400 | 291620105 | 291621106 | 291622107 | 291623108 | 245 | 6/30 |
| 20 | 400 | 292020108 | 292021109 | 292022100 | 292023101 | 245 | 6/30 |



3-polig

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Artikel-Nr. K | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 400 | / | 290531109 | 290532100 | 290533101 | 377 | 4/20 |
| 1 | 400 | / | 290131107 | 290132108 | 290133109 | 377 | 4/20 |
| 2 | 400 | / | 290231100 | 290232101 | 290233102 | 377 | 4/20 |
| 4 | 400 | / | 290431106 | 290432107 | 290433108 | 377 | 4/20 |
| 6 | 400 | 290630101 | 290631102 | 290632103 | 290633104 | 377 | 4/20 |
| 10 | 400 | 291030104 | 291031105 | 291032106 | 291033107 | 367 | 4/20 |
| 13 | 400 | 291330103 | 291331104 | 291332105 | 291333106 | 367 | 4/20 |
| 16 | 400 | 291630102 | 291631103 | 291632104 | 291633105 | 367 | 4/20 |
| 20 | 400 | 292030105 | 292031106 | 292032107 | 292033108 | 367 | 4/20 |



3-polig + N

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Artikel-Nr. K | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 400 | / | 290541106 | 290542107 | 290543108 | 500 | 3/15 |
| 1 | 400 | / | 290141104 | 290142105 | 290143106 | 500 | 3/15 |
| 2 | 400 | / | 290241107 | 290242108 | 290243109 | 500 | 3/15 |
| 4 | 400 | / | 290441103 | 290442104 | 290443105 | 500 | 3/15 |
| 6 | 400 | 290640108 | 290641109 | 290642100 | 290643101 | 500 | 3/15 |
| 10 | 400 | 291040101 | 291041102 | 291042103 | 291043104 | 488 | 3/15 |
| 13 | 400 | 291340100 | 291341101 | 291342102 | 291343103 | 488 | 3/15 |
| 16 | 400 | 291640109 | 291641100 | 291642101 | 291643102 | 488 | 3/15 |
| 20 | 400 | 292040102 | 292041103 | 292042104 | 292043105 | 488 | 3/15 |

ETIMAT P10 QC - schraubenlose Anschluss Technik / Steckanschluss

Anschlussdraht von 1,5 - 4mm²

Anschluss des Drahtes

Trennung des Drahtes durch
drücken des Löseknopfes

Spannungstest

Leitungsschutzschalter ETIMAT RC (Fernantrieb)

Bemessungsschaltvermögen
10 kA

Bemessungsstrom
6 - 63 A

Auslösecharakteristiks
B, C



1-polig

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 6 | 230/400 | 630600100 | 630601101 | 124 | 2/6 |
| 10 | 230/400 | 631000103 | 631001104 | 121 | 2/6 |
| 13 | 230/400 | 631300102 | 631301103 | 121 | 2/6 |
| 16 | 230/400 | 631600101 | 631601102 | 121 | 2/6 |
| 20 | 230/400 | 632000104 | 632001105 | 121 | 2/6 |
| 25 | 230/400 | 632500109 | 632501100 | 121 | 2/6 |
| 32 | 230/400 | 633200101 | 633201102 | 121 | 2/6 |
| 40 | 230/400 | 634000106 | 634001107 | 130 | 2/6 |
| 50 | 230/400 | 635000107 | 635001108 | 130 | 2/6 |
| 63 | 230/400 | 636300107 | 636301108 | 130 | 2/6 |



1-polig + N

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 6 | 230 | 630610107 | 630611108 | 249 | 1/4 |
| 10 | 230 | 631010100 | 631011101 | 245 | 1/4 |
| 13 | 230 | 631310109 | 631311100 | 245 | 1/4 |
| 16 | 230 | 631610108 | 631611109 | 245 | 1/4 |
| 20 | 230 | 632010101 | 632011102 | 245 | 1/4 |
| 25 | 230 | 632510106 | 632511107 | 245 | 1/4 |
| 32 | 230 | 633210108 | 633211109 | 245 | 1/4 |
| 40 | 230 | 634010102 | 634011103 | 261 | 1/4 |
| 50 | 230 | 635010103 | 635011104 | 261 | 1/4 |
| 63 | 230 | 636310103 | 636311104 | 261 | 1/4 |



2-polig

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 6 | 400 | 630620104 | 630621105 | 249 | 1/4 |
| 10 | 400 | 631020107 | 631021108 | 245 | 1/4 |
| 13 | 400 | 631320106 | 631321107 | 245 | 1/4 |
| 16 | 400 | 631620105 | 631621106 | 245 | 1/4 |
| 20 | 400 | 632020108 | 632021109 | 245 | 1/4 |
| 25 | 400 | 632520103 | 632521104 | 245 | 1/4 |
| 32 | 400 | 633220105 | 633221106 | 245 | 1/4 |
| 40 | 400 | 634020100 | 634021101 | 261 | 1/4 |
| 50 | 400 | 635020101 | 635021102 | 261 | 1/4 |
| 63 | 400 | 636320101 | 636321102 | 261 | 1/4 |

3-polig

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 6 | 400 | 630630101 | 630631102 | 377 | 1/3 |
| 10 | 400 | 631030104 | 631031105 | 367 | 1/3 |
| 13 | 400 | 631330103 | 631331104 | 367 | 1/3 |
| 16 | 400 | 631630102 | 631631103 | 367 | 1/3 |
| 20 | 400 | 632030105 | 632031106 | 367 | 1/3 |
| 25 | 400 | 632530100 | 632531101 | 367 | 1/3 |
| 32 | 400 | 633230102 | 633231103 | 367 | 1/3 |
| 40 | 400 | 634030107 | 634031108 | 393 | 1/3 |
| 50 | 400 | 635030108 | 635031109 | 393 | 1/3 |
| 63 | 400 | 636330108 | 636331109 | 393 | 1/3 |

Leitungsschutzschalter

3-polig + N

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 6 | 400 | 630640108 | 630641109 | 500 | 1/2 |
| 10 | 400 | 631040101 | 631041102 | 488 | 1/2 |
| 13 | 400 | 631340100 | 631341101 | 488 | 1/2 |
| 16 | 400 | 631640109 | 631641100 | 488 | 1/2 |
| 20 | 400 | 632040102 | 632041103 | 488 | 1/2 |
| 25 | 400 | 632540107 | 632541108 | 488 | 1/2 |
| 32 | 400 | 633240109 | 633241100 | 488 | 1/2 |
| 40 | 400 | 634040104 | 634041105 | 524 | 1/2 |
| 50 | 400 | 635040105 | 635041106 | 524 | 1/2 |
| 63 | 400 | 636340105 | 636341106 | 524 | 1/2 |


Leitungsschutzschalter ETIMAT P10-DC

Neu!

 Bemessungsschaltvermögen
10 kA

 Bemessungsstrom
0,5 - 63 A

 Auslösecharakteristik
B, C, K, Z

Anwendungsmöglichkeiten: Leitungsschutzschalter ETIMAT DC sind für den Schutz der Leiter in den Gleichstromkreisen verwendbar. Für Spannungen bis 220V DC werden 1-polige Schaltgeräte und für höhere Spannungen (bis 440 V DC) 2-polige Schaltgeräte mit Reihenschaltung der Polen verwendet. Beim Anschluss der Leitungsschutzschalter ETIMAT DC muss man auf ihre Polarität achten, da der Leitungsschutzschalter bei falschem Anschluss zerstört wird. Anstelle eines 2-poligen Leitungsschutzschalters dürfen nicht zwei 1-polige Leitungsschutzschalter verwendet werden.

1-polig

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. K | Artikel-Nr. Z | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 220 | / | 260501107 | 260503109 | 260504100 | 124 | 12/60 |
| 1 | 220 | / | 260101105 | 260103107 | 260104108 | 124 | 12/60 |
| 2 | 220 | / | 260201108 | 260203100 | 260204101 | 124 | 12/60 |
| 3 | 220 | / | 260301101 | 260303103 | 260304104 | 124 | 12/60 |
| 4 | 220 | / | 260401104 | 260403106 | 260404107 | 124 | 12/60 |
| 6 | 220 | 260600109 | 260601100 | 260603102 | 260604103 | 124 | 12/60 |
| 10 | 220 | 261000102 | 261001103 | 261003105 | 261004106 | 121 | 12/60 |
| 13 | 220 | 261300101 | 261301102 | 261303104 | 261304105 | 121 | 12/60 |
| 16 | 220 | 261600100 | 261601101 | 261603103 | 261604104 | 121 | 12/60 |
| 20 | 220 | 262000103 | 262001104 | 262003106 | 262004107 | 121 | 12/60 |
| 25 | 220 | 262500108 | 262501109 | 262503101 | 262504102 | 121 | 12/60 |
| 32 | 220 | 263200100 | 263201101 | 263203103 | 263204104 | 121 | 12/60 |
| 40 | 220 | 264000105 | 264001106 | / | / | 130 | 12/60 |
| 50 | 220 | 265000106 | 265001107 | / | / | 130 | 12/60 |
| 63 | 220 | 266300106 | 266301107 | / | / | 130 | 12/60 |


2-polig

| I_n [A] | U_n [V] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. K | Artikel-Nr. Z | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 0,5 | 440 | / | 260521101 | 260523103 | 260524104 | 249 | 6/30 |
| 1 | 440 | / | 260121109 | 260123101 | 260124102 | 249 | 6/30 |
| 2 | 440 | / | 260221102 | 260223104 | 260224105 | 249 | 6/30 |
| 3 | 440 | / | 260321105 | 260323107 | 260324108 | 249 | 6/30 |
| 4 | 440 | / | 260421108 | 260423100 | 260424101 | 249 | 6/30 |
| 6 | 440 | 260620103 | 260621104 | 260623106 | 260624107 | 249 | 6/30 |
| 10 | 440 | 261020106 | 261021107 | 261023109 | 261024100 | 245 | 6/30 |
| 13 | 440 | 261320105 | 261321106 | 261323108 | 261324109 | 245 | 6/30 |
| 16 | 440 | 261620104 | 261621105 | 261623107 | 261624108 | 245 | 6/30 |
| 20 | 440 | 262020107 | 262021108 | 262023100 | 262024101 | 245 | 6/30 |
| 25 | 440 | 262520102 | 262521103 | 262523105 | 262524106 | 245 | 6/30 |
| 32 | 440 | 263220104 | 263221105 | 263223107 | 263224108 | 245 | 6/30 |
| 40 | 440 | 264020109 | 264021100 | / | / | 261 | 6/30 |
| 50 | 440 | 265020100 | 265021101 | / | / | 261 | 6/30 |
| 63 | 440 | 266320100 | 266321101 | / | / | 261 | 6/30 |



Anschlussdiagramm in Gleichstromkreisen

| | | | | |
|---|-----------|---------------|---------------|---------------|
| Bemessungsspannung des Schutzschalters | 220 V --- | 220/440 V --- | 220/440 V --- | 220/440 V --- |
| Spannung zwischen Leitern - max. | 220 V --- | 440 V --- | 440 V --- | 440 V --- |
| Spannung zwischen Leiter und Masse - max. | 220 V --- | 220 V --- | 440 V --- | 220 V --- |
| Schutzschalter | 1-polig | 2-polig | 2-polig | 2-polig |
| Anschlussdiagramm | | | | |

Zubehör für ETIMAT P10 und ETIMAT P10-DC



ETIMAT Klemmenabdeckung

| Artikel-Nr. | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|-------------|-------------|--------------------|
| 002159011 | 2 | 12 |

Einschaltsperr

| Artikel-Nr. | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|-------------|-------------|--------------------|
| 761900104 | 3 | 1/1 |

PS /SS ist als Hilfs- oder Signalschalter einstellbar. Je nach gewählter Einstellung ist eine Fernanzeige des LF-Schaltzustandes aus der Serie ETIMAT P10 möglich. Hilfsschalter = Kontaktstellungsanzeige, Signalschalter = Anzeige Fehler ausgelöst. Dieser Schalter ist als potenzialfreier Öffner/Schließer verwendbar. Die Anschlussklemmen sind auch im Montageverbund von oben leicht erreichbar. Zwei PS/SS Schalter kann zusammen mit ETIMAT P10 montiert werden. Die Befestigung an das Schaltgerät erfolgt über zwei Federklammern.



Hilfsschalter PS/SS ETIMAT P10

| Typ | Artikel-Nr. | Kontakte | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|---------------------|-------------|---------------|-------------|--------------------|
| PS/SS ETIMAT P10/11 | 768900101 | 1xNC, 1xNC/NO | 40 | 1/10 |

Verbindungsclip für 2xPS / SS

| Typ | Artikel-Nr. | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------------|-------------|-------------|--------------------|
| ETIMAT P10 2xPS/SS | 027324022 | 3,7 | 10 |

DA ETIMAT P10 – ist ein Arbeitsstromauslöser zur Fernauslösung /Abschaltung von LSS. Der Arbeitsstromauslöser wird an der rechten Seite des ETIMAT P10 montiert. Die Abmessungen entsprechen dem MCB ETIMAT P10.



Arbeitsstromauslöser DA ETIMAT P10

| Typ | Artikel-Nr. | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|------------------------------|-------------|-------------|--------------------|
| DA ETIMAT P10 12-60V AC/DC | 770620105 | 110 | 1/54 |
| DA ETIMAT P10 110-250V AC/DC | 772520104 | 110 | 1/54 |

Unterspannungsauslöser UA ETIMAT P10

| Typ | Artikel-Nr. | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|----------------------|-------------|-------------|--------------------|
| UA ETIMAT P10/ 230 V | 782520101 | 96,1 | 1/12 |
| UA ETIMAT P10/ 48V | 780620102 | 96,1 | 1/12 |



Leitungsschutzschalter

Leitungsschutzschalter ETIMAT10 80 - 125A

 Bemessungsschaltvermögen
15, 20 kA

 Bemessungsstrom
80 - 125 A

 Auslösecharakteristiks
B, C, D
1-polig

| I_n [A] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 80 | 002121731 | 002131731 | 002151731 | 231 | 2/72 |
| 100 | 002121732 | 002131732 | 002151732 | 231 | 2/72 |
| 125 | 002121733 | 002131733 | | 231 | 2/72 |

2-polig

| I_n [A] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 80 | 002123731 | 002133731 | 002153731 | 466 | 1/36 |
| 100 | 002123732 | 002133732 | 002153732 | 466 | 1/36 |
| 125 | 002123733 | 002133733 | | 466 | 1/36 |

3-polig

| I_n [A] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 80 | 002125731 | 002135731 | 002155731 | 696 | 1/18 |
| 100 | 002125732 | 002135732 | 002155732 | 696 | 1/18 |
| 125 | 002125733 | 002135733 | | 696 | 1/18 |

3-polig + N

| I_n [A] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 80 | 002126731 | 002136731 | 002156731 | 860 | 1/18 |
| 100 | 002126732 | 002136732 | 002156732 | 860 | 1/18 |
| 125 | 002126733 | 002136733 | | 860 | 1/18 |

4-polig

| I_n [A] | Artikel-Nr. B | Artikel-Nr. C | Artikel-Nr. D | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------|
| 80 | 002127731 | 002137731 | - | 930 | 1/18 |
| 100 | 002127732 | 002137732 | - | 930 | 1/18 |
| 125 | 002127733 | 002137733 | - | 930 | 1/18 |


Zubehör für ETIMAT10 80 - 125A
Arbeitsstromauslöser DA ETIMAT 80/125 110 - 415V

| Artikel-Nr. | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|-------------|----------------|-----------------------|
| 002159321 | 173 | 1/54 |

Hilfsschalter PSM 80/125

| Artikel-Nr. | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|-------------|----------------|-----------------------|
| 002159121 | 62 | 1/12 |



Strombegrenzer OSP-P10

Bemessungsschaltvermögen
10 kA

Bemessungsstrom
6 - 63 A

Bemessungsspannung
230/400 V

Anwendungsmöglichkeiten

- Begrenzung des Stromverbrauchs bei Überlast
- Schutz vor Kurzschluss

Abmessungen

- einpoliges Gerät: 1 Modul-Breite - passt genau zum Leitungsschutzschalter ETIMAT P10
- dreipoliges Gerät: 3 Modul-Breiten

Einbauangaben

- in Hausinstallationsverteiltern (Aufputz- und Unterputzinstallationen), Möglichkeit zur Plombierung der Verbindungsanschlüsse mit speziellen Abdeckungen
- Aufputz Verteilerkasten EC 1+1 (Verteilerkastenweite von 2 Modulbreiten) für ein Einpol-Gerät
- Aufputz Verteilerkasten EC 3+1 und EC 3+2 (Verteilerkastenweite von 4 oder 5 Modulbreiten) für Dreipol-Gerät
- Abdeckungen für beide Verteilerkästen EC 1+1, EC 3+1 und EC 3+2 vorhanden



1-polig

| I_n [A] | Artikel-Nr. | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|-------------|----------------|-----------------------|
| 6 | 270603996 | 124 | 12/60 |
| 10 | 271003999 | 121 | 12/60 |
| 13 | 271303998 | 121 | 12/60 |
| 16 | 271603997 | 121 | 12/60 |
| 20 | 272003990 | 121 | 12/60 |
| 25 | 272503995 | 121 | 12/60 |
| 32 | 273203997 | 121 | 12/60 |
| 40 | 274003992 | 130 | 12/60 |
| 50 | 275003993 | 130 | 12/60 |
| 63 | 276303993 | 130 | 12/60 |

3-polig

| I_n [A] | Artikel-Nr. | Gewicht [g] | Verpackung [Stück] |
|--------------|-------------|----------------|-----------------------|
| 6 | 270633997 | 377 | 4/20 |
| 10 | 271033990 | 367 | 4/20 |
| 13 | 271333999 | 367 | 4/20 |
| 16 | 271633998 | 367 | 4/20 |
| 20 | 272033991 | 367 | 4/20 |
| 25 | 272533996 | 367 | 4/20 |
| 32 | 273233998 | 367 | 4/20 |
| 40 | 274033993 | 393 | 4/20 |
| 50 | 275033994 | 393 | 4/20 |
| 63 | 276333994 | 393 | 4/20 |

Auslösecharakteristiken

| Testspannung | Auslösezeit | Ergebnis |
|-------------------|--------------------------|-----------------|
| $1,05 \times I_n$ | $t > 3600 \text{ s}$ | Keine Auslösung |
| $1,2 \times I_n$ | $2 < t < 900 \text{ s}$ | Auslösung |
| $2,5 \times I_n$ | $0,5 < t < 60 \text{ s}$ | Auslösung |
| $8 \times I_n$ | $t \leq 0,1 \text{ s}$ | Keine Auslösung |
| $12 \times I_n$ | $t < 0,1 \text{ s}$ | Auslösung |