

Hausinstallationsverteiler

Hausinstallationsverteiler DIDO-E

Bemessungsstrom
63 A

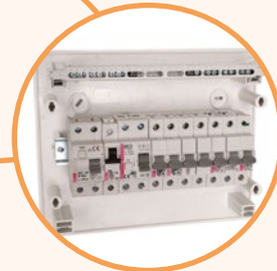
Bemessungsspannung
400 V

Schutzart
IP 40

→ N/PE-Klemmleiste ermöglicht eine einfache und schnelle Verdrahtung



→ Aufkleber mit den wichtigsten Symbolen für Hausinstallationen sind inbegriffen.



→ Standardset enthält:
- Standard 35mm DIN-Schiene im Gehäuse montiert
- N/PE-Klemmleiste
- Symbolmarkierungsaufkleber
- Abdeckstreifen für unbelegte TE-Plätze



→ Optional kann ein Schloss eingesetzt werden, um unbefugten Zugriff zu verhindern.



→ einfaches Montagesystem

Hausinstallationsverteiler DIDO-E sind in zwei Ausführungen erhältlich: Aufputz und Unterputz montierte Kästen in ein-, zwei- oder dreireihiger Ausführung. Sie sind mit transparenten oder weißen Türen erhältlich. Mit eingebautem Schloss kann der Verteilerkasten verschlossen werden. Die Hausinstallationsverteiler können leicht eingebaut werden und sind bereits mit DIN-Schienen ausgestattet, auf denen die Module leichter und schneller montiert werden können. Alle Verteilerkästen sind standardmäßig mit Anschlussklemmen für Null- und Schutzleiter ausgestattet. Die Verteilerkästen entsprechen sowohl den Anforderungen an den Isolationsschutz als auch dem Standard IEC60670-24.

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 Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten.

Hausinstallationsverteiler

Aufputzverteiler - IP30

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]	Reihenanzahl
EC 1+1	001101044	1+1	64	1/10	1
EC 3+1	001101045	3+1	86	1/10	1
EC 3+2	001101046	3+2	170	1/5	1

Aufputzverteiler - transparente Tür

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]	Reihenanzahl
ECT4PT transparente Tür	001100140	4	491	1/5	1
ECT8PT transparente Tür	001101000	4(+4)	598	1/5	1
ECT12PT transparente Tür	001101001	12	952	1/5	1
ECT18PT transparente Tür	001101002	18	1207	1/5	1
ECT24PT transparente Tür	001101003	24	1444	1/5	2
ECT36PT transparente Tür	001101004	36	1965	1/5	3
ECT48PT transparente Tür	001101020	48	2200	1/5	4

Aufputzverteiler - weiße Tür

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]	Reihenanzahl
ECT4PO weiße Tür	001100141	4	491	1/5	1
ECT8PO weiße Tür	001101005	4(+4)	598	1/5	1
ECT12PO weiße Tür	001101006	12	952	1/5	1
ECT18PO weiße Tür	001101007	18	1207	1/5	1
ECT24PO weiße Tür	001101008	24	1444	1/5	2
ECT36PO weiße Tür	001101009	36	1965	1/5	3
ECT48PO weiße Tür	001101021	48	2200	1/5	4

Unterputzverteiler - transparente Tür

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]	Reihenanzahl
ECM4PT transparente Tür	001100142	4	491	1/5	1
ECM8PT transparente Tür	001101010	4(+4)	681	1/5	1
ECM12PT transparente Tür	001101011	12	922	1/5	1
ECM18PT transparente Tür	001101018	18	1200	1/5	1
ECM24PT transparente Tür	001101012	24	1338	1/5	2
ECM36PT transparente Tür	001101013	36	1785	1/5	3

Unterputzverteiler - weiße Tür

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]	Reihenanzahl
ECM4PO weiße Tür	001100143	4	491	1/5	1
ECM8PO weiße Tür	001101014	4(+4)	681	1/5	1
ECM12PO weiße Tür	001101015	12	922	1/5	1
ECM18PO weiße Tür	001101019	18	1200	1/5	1
ECM24PO weiße Tür	001101016	24	1338	1/5	2
ECM36PO weiße Tür	001101017	36	1785	1/5	3



ECT 8 PT

ECT 12 PT



ECT 48 PO



ECM 12 PT



ECM 36 PO



ECT 2x18 PT



ECT 3x18 PT

Aufputzverteiler 2x18 Teilungseinheiten

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]	Reihenanzahl
ECT 2x18PT transparente Tür	001101081	2x18	2414	1/5	2
ECT 2x18PO weiße Tür	001101082	2x18		1/5	

Unterputzverteiler 2x18 Teilungseinheiten

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]	Reihenanzahl
ECM 2x18PT transparente Tür	001101083	2x18	2414	1/5	2
ECM 2x18PO weiße Tür	001101084	2x18		1/5	

Aufputzverteiler 3x18 Teilungseinheiten

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]	Reihenanzahl
ECT 3x18PT transparente Tür	001101040	3x18	2620	1/5	3
ECT 3x18PO weiße Tür	001101041	3x18		1/5	

Unterputzverteiler 3x18 Teilungseinheiten

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]	Reihenanzahl
ECM 3x18PT transparente Tür	001101047	3x18	2620	1/5	3
ECM 3x18PO weiße Tür	001101048	3x18		1/5	

Aufputzverteiler 4x18 Teilungseinheiten

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]	Reihenanzahl
ECT 4x18PT transparente Tür	001100270	4x18	3200	1/5	4
ECT 4x18PO weiße Tür	001100271	4x18		1/5	

IT-Aufputzverteiler DIDO-E MEDIA



ECT24MEDIAP0



ECT48MEDIAP0

Aufputzverteiler, weiße Tür, perforierte Metallmontageplatte inbegriffen

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]
ECT 2x18MEDIAP0	001100210	2x18	2414	1/5
ECT 3x18MEDIAP0	001100211	3x18	2600	1/5
ECT4x18MEDIAP0	001100272	4x18	3200	1/5
ECT24MEDIAP0	001100212	24	1444	1/5
ECT36MEDIAP0	001100213	36	1965	1/5
ECT48MEDIAP0	001100214	48	2200	1/5

Zubehör (Schuko-Steckdose, Gerätehalter, RJ45-Buchsenhalter) muss separat bestellt werden

Zubehör DIDO-E

Zubehör DIDO ECT & ECM

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]
ECMECT-L2K	Metallschloss, inkl. 2 Schlüsse	001100203	50	1
PST-UNI	Klemmleiste, 2x15 Anschlüsse	001101051	100	1/25
MP-E	Abdeckstreifen - weiß (12 TE)	001101052	26	10/500
M20	Gummeinführungsstutzen M20	001101054	10	50/3000
M25	Gummeinführungsstutzen M25	001101055	12	50/2000
M32	Gummeinführungsstutzen M32	001101056	16	25/1000
M40	Gummeinführungsstutzen M40	001101057	20	25/600
ECMEDIA-2xSCH	Doppelschuko-Steckdose mit Halter	001100201	50	1
ECMEDIA-RHOLD	Gerätehalter (Router oder Modem)	001100202	50	1
ECMEDIA-RJ	RJ45 - Buchsenhalter, 12 Plätze	001100206	100	1

* PST-UNI ist eine zusätzliche isolierte Anschlussklemmleiste (2x15), die in Verteilerkästen mit 12, 24, 28, 36, 42, 48 und 56 Teilungseinheiten montiert werden kann



Unterputzgehäuse mit superdünnem Design (Metall- oder Kunststoffür) DIDO ECG

→ Montageset für alle Wandarten inbegriffen

→ Frontabdeckung kann plombiert werden

→ spezielles Türaufhängungssystem ermöglicht rechts- oder linksseitigen Türanschlag

→ Markierungsaufkleber mit Symbolen

→ Optional kann ein Schloss eingesetzt werden.

→ N/PE-Klemmleiste inbegriffen

→ Standardset enthält:

- Standard 35mm DIN-Schiene
- N/PE-Klemmleiste
- Montageset mit Schrauben für alle Wandarten (Beton, Hohlwand, Holz ...)
- Markierungsaufkleber mit Symbolen
- Abdeckstreifen für unbelegte TE-Plätze

→ 2 ECG-Gehäuse können mit speziellen Klammern miteinander verbunden werden.



Beschreibung

DIDO ECG sind kompakte Unterputzverteilerkästen. Sie sind für Installationen in Wohnhäusern, Schulen und Geschäftsgebäuden geeignet.

Haupteigenschaften:

- Klasse II, doppelt isoliert
- Kabeldurchführung an Ober- oder Unterseite
- plombierbare Gehäuseabdeckung mit Aussparung für 12 Teilungseinheiten/Reihe, Platz für 2 weitere Teilungseinheiten kann ausgeschnitten werden.
- flaches Design, 88mm Wandeinbautiefe, Rahmen nur 7 mm vorstehend.
- Farbe: weiß RAL 9003

Die Gehäuse sind komplett mit dem notwendigen Zubehör ausgestattet wie:

- DIN-Schiene
- isolierte Klemmleiste, Neutral und Erde
- Abdeckstreifen für unbelegte TE-Plätze
- notwendiges Installationszubehör für Beton- und Hohlraumwände
- Bedienungsanleitung



Unterputzverteiler - weiße Metalltür

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stk]	Reihenanzahl
ECG14	001101025	12+2	2000	1/1	1
ECG28	001101026	24+4	2500	1/1	2
ECG42	001101027	36+6	3000	1/1	3
ECG56	001101028	48+8	3500	1/1	4
ECG70	001101029	60+10	5000	1/1	5

*Der Kunststoff der Kunststoffwanne erfüllt den 650°C-Glühdrahttest. Gehäuse, die den 850°C-Glühdrahttest nach IEC 60670-24 erfüllen (Vorschrift für Hohlraumwandverteilungen), sind auf Seite 774.

Unterputzverteiler - transparente Kunststofftür

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stk]	Reihenanzahl
ECG14PT	001101180	12+2	1900	5	1
ECG28PT	001101181	24+4	2400	5	2
ECG42PT	001101182	36+6	2900	5	3

*Der Kunststoff der Kunststoffwanne erfüllt den 650°C-Glühdrahttest. (nicht zugelassen für Holz- oder Hohlraumwände - IEC 60670-24)

Unterputzverteiler - weiße Kunststofftür

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stk]	Reihenanzahl
ECG14PO	001101183	12+2	1900	5	1
ECG28PO	001101184	24+4	2400	5	2
ECG42PO	001101185	36+6	2900	5	3

*Der Kunststoff der Kunststoffwanne erfüllt den 650°C-Glühdrahttest. (nicht zugelassen für Holz- oder Hohlraumwände - IEC 60670-24)

Gehäuse für Multimedia- und Kommunikationsgeräte DIDO ECG MEDIA

Gehäuse für Multimedia- und Kommunikationsgeräte

- Telefonanschlüsse
- Modems und Router (bei drahtlosen Geräten Kunststofftüren verwenden)
- Anschlüsse für Antennen, Kabel- oder Satelliten-TV
- perforierte Montageplatte (verzinkter Stahl) inbegriffen
- Installationszubehör für Beton- und Hohlraumwände inbegriffen



Unterputz-Medienverteiler - weiße perforierte Metalltür

Typ	Artikel-Nr.	Anzahl der Montageplatten	Gewicht [g]	Verpackung [Stk]
ECG14MEDIA-I	001101156	1	2000	1
ECG28MEDIA-I	001101157	2	2500	1
ECG42MEDIA-I	001101158	3	3000	1
ECG56MEDIA-I	001101159	4	3500	1
ECG70MEDIA-I	001101179	5	5000	1

*Der Kunststoff der Kunststoffwanne erfüllt den 650°C-Glühdrahttest. (nicht zugelassen für Holz- oder Hohlraumwände - IEC 60670-24)

Unterputz-Medienverteiler - transparente Kunststofftür

Typ	Artikel-Nr.	Anzahl der Montageplatten	Gewicht [g]	Verpackung [Stk]
ECG14MEDIAPT	001101186	1	2000	5
ECG28MEDIAPT	001101187	2	2500	5
ECG42MEDIAPT	001101188	3	3000	5

*Der Kunststoff der Kunststoffwanne erfüllt den 650°C-Glühdrahttest. (nicht zugelassen für Holz- oder Hohlraumwände - IEC 60670-24)

Unterputz-Medienverteiler - weiße Kunststofftür

Typ	Artikel-Nr.	Anzahl der Montageplatten	Gewicht [g]	Verpackung [Stk]
ECG14MEDIAPO	001101189	1	2000	5
ECG28MEDIAPO	001101190	2	2500	5
ECG42MEDIAPO	001101191	3	3000	5

*Der Kunststoff der Kunststoffwanne erfüllt den 650°C-Glühdrahttest. (nicht zugelassen für Holz- oder Hohlraumwände - IEC 60670-24)



ECG42(H)COMBO2/1-I



ECG56(H)COMBO2/2-I

ECG70(H)COMBO3/2-I



Unterputz-Medienverteiler - weiße perforierte Metalltür

Typ	Artikel-Nr.	Beschreibung	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stk]
ECG42COMBO2/1-I	001100220	2 Media + 1 TE-Reihe	14	3400	1
ECG56COMBO3/1-I	001100221	3 Media + 1 TE-Reihe	14	4100	1
ECG56COMBO2/2-I	001100222	2 Media + 2 TE-Reihen	28	4100	1
ECG70COMBO4/1-I	001100223	4 Media + 1 TE-Reihe	14	4900	1
ECG70COMBO3/2-I	001100224	3 Media + 2 TE-Reihen	28	4900	1
ECG70COMBO2/3-I	001100225	2 Media + 3 TE-Reihen	42	5000	1

* Der Kunststoff der Kunststoffwanne erfüllt den 650°C-Glühdrahttest. (nicht zugelassen für Holz- oder Hohlraumwände - IEC 60670-24)

** 1 Schuko-Steckdose enthalten

ECG56(H)COMB03/1-I

ECG70(H)COMB04/1-I

ECG70(H)COMB02/3-I



Unterputz-Medienverteiler - weiße perforierte Metalltür

Typ	Artikel-Nr.	Beschreibung	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stk]
ECG42HCOMB02/1-I	001100226	2 Media + 1 TE-Reihe	14	3400	1
ECG56HCOMB03/1-I	001100227	3 Media + 1 TE-Reihe	14	4100	1
ECG56HCOMB02/2-I	001100228	2 Media + 2 TE-Reihen	28	4100	1
ECG70HCOMB04/1-I	001100229	4 Media + 1 TE-Reihe	14	4900	1
ECG70HCOMB03/2-I	001100230	3 Media + 2 TE-Reihen	28	4900	1
ECG70HCOMB02/3-I	001100231	2 Media + 3 TE-Reihen	42	5000	1

* Erfüllt den 850°C-Glühdrahttest nach IEC 60670-24 für Installationen in Hohlraumwände

** 1 Schuko-Steckdose enthalten

Verteilerkästen DIDO-E ECG_H zur Installation in Hohlraumwänden nach IEC 60670-24

Beschreibung

DIDO ECG sind kompakte Unterputzverteilerkästen. Sie sind für Installationen in Wohnhäusern, Schulen und Geschäftsgebäuden geeignet.

Haupteigenschaften:

- Klasse II, doppelt isoliert
- Kabeldurchführung an Ober- oder Unterseite
- plombierbare Gehäuseabdeckung mit Aussparung für 12 Teilungseinheiten/Reihe, Platz für 2 weitere TE kann ausgeschnitten werden
- flaches Design, 88 mm Wandeinbautiefe, Rahmen nur 7 mm vorstehend.
- Farbe: weiß RAL 9003

Die Gehäuse sind komplett mit dem notwendigen Zubehör ausgestattet wie:

- DIN-Schiene
- isolierte Klemmleiste, Neutral und Erde
- Abdeckstreifen für unbelegte TE-Plätze
- notwendiges Installationszubehör für Beton- und Hohlraumwände
- Bedienungsanleitung



Unterputzverteiler mit Metalltür

Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stk]	Reihenanzahl
ECG14H	001101160	12+2	2000	1/1	1
ECG28H	001101161	24+4	2500	1/1	2
ECG42H	001101162	36+6	3000	1/1	3
ECG56H	001101163	48+8	3500	1/1	4
ECG70H	001101169	60+10	5000	1/1	5

Erfüllt den 850°C-Glühdrahttest nach IEC 60670-24 für Installationen in Hohlraumwände

Gehäuse für Multimedia- und Kommunikationsgeräte DIDO ECG_H MEDIA



Unterputz-Medienverteiler - weiße perforierte Metalltür

Typ	Artikel-Nr.	Anzahl der Montageplatten	Gewicht [g]	Verpackung [Stk]
ECG14HMEDIA-I	001100130	1	2000	1
ECG28HMEDIA-I	001100131	2	2500	1
ECG42HMEDIA-I	001100132	3	3000	1
ECG56HMEDIA-I	001100133	4	3500	1
ECG70HMEDIA-I	001100134	5	5000	1

Erfüllt den 850°C-Glühdrahttest nach IEC 60670-24 für Installationen in Hohlraumwände

Zubehör DIDO-E ECG

Zubehör DIDO ECG

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]
PST-UNI	Klemmleiste, 2x15 Anschlüsse	001101051	100	1/25
MP-E	Abdeckstreifen - weiß (12 TE)	001101052	26	10/500
ECGBRP*	Verbindungsklammern - horizontal, Kunststoff	001100274	100	1
ECGBRV*	Verbindungsklammern - vertikal	001100200	50	1
ECMEDIA-2xSCH	Doppelschuko-Steckdose mit Halter	001100201	50	1
ECMEDIA-RHOLD	Gerätehalter (Router oder Modem)	001100202	50	1
ECG-L2K	Metallschloss, inkl. 2 Schlüssel	001100205	50	1
ECMEDIA-RJ	RJ45 - Buchsenhalter, 12 Plätze	001100206	100	1
ECMEDIA-PART**	Trennwand, 1x Schuko-Steckdose integriert	001100250	100	1
ECMEDIA-SCH	zusätzliche Schuko-Steckdose 16 A für Trennwand	001100251	50	1

*1 Set beinhaltet 1 Paar Klammern, die zur mechanischen Verbindung von 2 Verteilerkästen benötigt werden

**In eine Trennwand können zwei Schuko-Einzelsteckdosen montiert werden. Eine ist bereits enthalten, die zweite muss separat bestellt werden.

Im Verteiler ECG_COMBO ist die Trennwand mit einer Schuko-Steckdose bereits enthalten.



Unterputzgehäuse DIDO ERP

Bemessungsstrom 63 A	Bemessungsspannung 400 V	Schutzart IP 40
--------------------------------	------------------------------------	---------------------------

- Unterputzverteiler mit Metalltür (weiß)
- Schutzart IP40
- Farbe weiß (RAL9016)
- ausgestattet mit TH-Schienen, N/PE-Klemmleiste, Montagehalterungen
- optional Schloss mit Schlüssel

Die Gehäuse sind ausgestattet mit:

- DIN-Schiene
- isolierte Klemmleiste, Neutral und Erde
- Abdeckstreifen für unbesetzte TE-Plätze
- Bedienungsanleitung

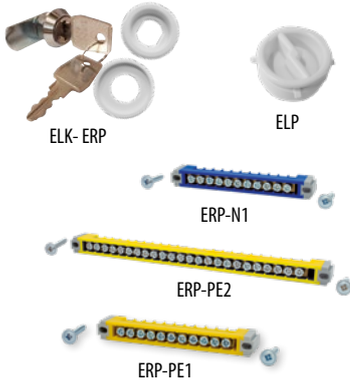
Verteilerbezeichnung:



Unterputzverteiler

Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Reihenanzahl	TE	Klemmen PE/N	Gewicht [kg]	Verpackung [Stück]
ERP12-1	12 TE/Reihe	001101200	1	12	11/11	2,1	1
ERP12-2	12 TE/Reihe	001101202	2	24	1x24/2x11	3,3	1
ERP12-3	12 TE/Reihe	001101204	3	36	1x24/3x11	4,3	1
ERP12-4	12 TE/Reihe	001101206	4	48	1x24/4x11	5,2	1
ERP12-5	12 TE/Reihe	001101298	5	60	1x24/6x11	5,75	1
ERP12-6	12 TE/Reihe	001101299	6	72	1x24/6x11	6,65	1
ERP18-1	18 TE/Reihe	001101208	1	18	11/11	4	1
ERP18-2	18 TE/Reihe	001101210	2	36	1x24/2x11	5,5	1
ERP18-3	18 TE/Reihe	001101212	3	54	1x24/3x11	6,8	1
ERP18-4	18 TE/Reihe	001101214	4	72	1x24/4x11	8,2	1
ERP18-5	18 TE/Reihe	001101216	5	90	2x24/5x11	9,6	1
ERP18-6	18 TE/Reihe	001101218	6	108	2x24/6x11	11	1
ERP24-2	24 TE/Reihe	001101293	2	48	1x24/2x11	5,4	1
ERP24-3	24 TE/Reihe	001101294	3	72	1x24/3x11	7,1	1
ERP24-4	24 TE/Reihe	001101295	4	96	2x24/4x11	8,8	1
ERP24-5	24 TE/Reihe	001101296	5	120	3x24/4x11	10,4	1
ERP24-6	24 TE/Reihe	001101297	6	144	3x24/4x11	12,0	1





Zubehör					
Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]	
EPLMB	Schraubenkopfdichtkappe	001101278	7	100	
ELK-ERP	Schloss mit Schlüssel	001101279	56	1/10	
ELP	Verriegelung	001101280	12	1/10	
ERP-N1	N-Klemmleiste, 11 Anschlüsse (blau)	001101281	44	1/10	
ERP-N2	N-Klemmleiste, 24 Anschlüsse (blau)	001101282	90	1/10	
ERP-PE1	PE-Klemmleiste, 11 Anschlüsse (gelb)	001101283	44	1/10	
ERP-PE2	PE-Klemmleiste, 24 Anschlüsse (gelb)	001101284	90	1/10	
ERP12-PM	Montageplatte EB2S/ED2S 160 3p für ERP 12	001101285	220	1	
ERP18-PM	Montageplatte EB2S/ED2S 160 3p für ERP 18	001101286	250	1	
ERP24-PM	Montageplatte EB2S/ED2S 160 3p für ERP 24	001101287	345	1	

Verteilerkästen DIDO ACT

ACT-Verteiler können in Anwendungen wie Containern und Holzhäusern verwendet werden, in denen die elektrischen Installationen Aufputz montiert werden. An der Ober- und Unterseite der Gehäuse sind verschiedene Ausstanzungen, damit Installationskanäle mit verschiedenen Abmessungen verwendet werden können.

Die Gehäuse sind komplett mit dem notwendigen Zubehör ausgestattet wie:

- DIN-Schiene
- isolierte Klemmleiste, Neutral und Erde
- Abdeckstreifen für unbelegte TE-Plätze
- notwendiges Installationszubehör
- Bedienungsanleitung



Aufputzverteiler - Kunststofftür - transparent						
Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stk]	Reihenanzahl	
ACT12PT	001100240	12+2	1300	5	1	
ACT24PT	001100241	24+4	1700	5	2	
ACT36PT	001100242	36+6	2100	5	3	

Aufputzverteiler - Kunststofftür - weiß						
Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stk]	Reihenanzahl	
ACT12PO	001100243	12+2	1300	5	1	
ACT24PO	001100244	24+4	1700	5	2	
ACT36PO	001100245	36+6	2100	5	3	

Modulverteiler für den Einsatz im Außenbereich DIDO-ECH

Bemessungsstrom **63 A** Bemessungsspannung **400V AC/ 1500V DC** Schutzart **IP 65**

Wasserdichte Verteilerkästen für die Wandmontage bieten Einbaugeräten im privaten sowie im industriellen Umfeld Schutz vor Nässe, Staub und anderen Schmutz (IP65). Die Innenausstattung wurde aus temperaturunempfindlichen Material hergestellt - ASA (Acrylnitril-Styrol-Acrylat-Copolymere) ist ein Kunststoff mit guten dielektrischen und mechanischen Eigenschaften, der UV-beständig ist (Farbstabilität). Einfache und schnelle Montage.

Hauptelemente:

- Unterteil mit DIN-Schiene, PE- und N- Anschlussleisten, Sollbruchstellen für metrische Kabelverschraubungen.
- Oberteil mit Türdichtung
- transparente Tür aus Polycarbonat (PC), mit Kunststoffriegel (als Standard) oder
- Metallschloss mit Schlüssel (als Option)

Hausinstallationsverteiler

→ Türanschlag rechts- oder linksseitig

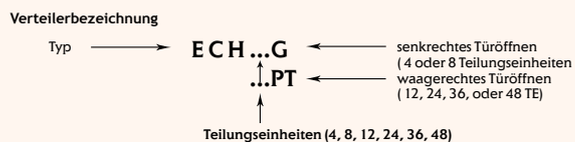
→ Standardset enthält:
 - DIN-Schienen TH35
 - PE/N-Klemmleisten
 - Montageset mit Schrauben
 - Markierungsaufkleber mit Symbolen
 - Abdeckungen für Montagelöcher
 - Abdeckstreifen für unbesetzte TE-Plätze

→ Verplombungsmöglichkeit des Gehäuses, um unbefugten Zugriff zu verhindern.

→ Gute Abdichtung zwischen Gehäuse und Tür durch Gummidichtung garantiert IP65. Installation eines Schlosses optional möglich.

→ vorbereitete Sollbruchstellen für Kabeldurchführungen

Unterputzverteiler - ECH					
Typ	Artikel-Nr.	Teilungseinheiten	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]	Reihenanzahl
ECH-4G	001101060	4	460	1/5	1
ECH-8G	001101061	8	680	1/5	1
ECH-12PT	001101062	12	1240	1/5	1
ECH-24PT	001101063	24	1700	1/5	2
ECH-36PT	001101064	36	2310	1/5	3
ECH-48PT	001100304	48	3220	1/5	4



Zubehör				
Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]
ECH-L2K	Metallschloss mit zwei Schlüssel	001100204	50	1
PST-UNI	Klemmleiste	001101051	100	1/25
MP-ECH	Abdeckstreifen für unbesetzte TE	001101053	26	10/500

* PST-UNI ist eine zusätzliche isolierte Anschlussklemmleiste (2x15), die in Verteilerkästen mit 12, 24, 28, 36, 42, 48 und 56 Teilungseinheiten montiert werden kann

