# Einbauschalter (Hauptschalter) SV

## Einbauschalter SV

Bemessungsstrom Anwendungskategorie

16 - 125 A AC-23B, AC-22B

#### Anwendung

Einbauschalter SV können als Hauptschalter in Hausinstallationsverteilern oder als Schalter in einzelnen Stromkreisen eingesetzt werden. Der Einbauschalter SV kann einen Nockenschalter problemlos ersetzen. Plombierung ist sowohl in ein- als auch ausgeschalteten Zustand möglich.

#### Vorteile

Aufgrund seiner einfachen aber robusten Bauweise ist der Einbauschalter SV sehr betriebssicher. Er ist mit einer Kontaktzustandsanzeige ausgerüstet. Durch eine zusätzliche Beschriftung am Schalter kann der dazugehörige Schaltkreis angegeben werden. Schalter mit  $\ln \ge 63$  A haben eine doppelte Abschaltung.



1-polig						
Тур	I <sub>n</sub>	Artikel-Nr.	U <sub>n</sub>	Anwendungs-	Gewicht	Verpackung
	[A]		[V]	kategorie	[g]	[Stück]
SV 116	16	002423121	230/400	AC-23B	87	12/108
SV 125	25	002423122	230/400	AC-23B	89	12/108
SV 140	40	002423123	230/400	AC-23B	92	12/108
SV 163	63	002423114	230/400	AC-22B	90	12/108
SV 480	80	002423115	230/400	AC-22B	90	12/108
SV 1100	100	002423116	230/400	AC-22B	90	12/108
SV 1125	125	002423117	230/400	AC-22B	90	12/108



2-polig						
Тур	I <sub>n</sub>	Artikel-Nr.	U <sub>n</sub>	Anwendungs-	Gewicht	Verpackung
	[A]		[V]	kategorie	[g]	[Stück]
SV 216	16	002423221	400	AC-23B	173	6/54
SV 225	25	002423222	400	AC-23B	178	6/54
SV 240	40	002423223	400	AC-23B	184	6/54
SV 263	63	002423214	400	AC-22B	180	6/54
SV 280	80	002423215	400	AC-22B	180	6/54
SV 2100	100	002423216	400	AC-22B	180	6/54
SV 2125	125	002423217	400	AC-22B	180	6/54



74

3-polig						
Тур	I <sub>n</sub>	Artikel-Nr.	U <sub>n</sub> [V]	Anwendungs- kategorie	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]
					-5-	
SV 316	16	002423321	400	AC-23B	265	4/36
SV 325	25	002423322	400	AC-23B	270	4/36
SV 340	40	002423323	400	AC-23B	280	4/36
SV 363	63	002423314	400	AC-22B	270	4/36
SV 380	80	002423315	400	AC-22B	270	4/36
SV 3100	100	002423316	400	AC-22B	270	4/36
SV 3125	125	002423317	400	AC-22B	270	4/36

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.

Technische Daten auf Seite 105

### Einbauschalter SV / Einbaugeräte EVESYS

4-polig						
Тур	I <sub>n</sub> [A]	Artikel-Nr.	U <sub>n</sub> [V]	Anwendungs- kategorie	Gewicht [g]	Verpackung [Stück]
SV 416	16	002423421	400	AC-23B	363	3/27
SV 425	25	002423422	400	AC-23B	365	3/27
SV 440	40	002423423	400	AC-23B	380	3/27
SV 463	63	002423414	400	AC-22B	360	3/27
SV 480	80	002423415	400	AC-22B	360	3/27
SV 4100	100	002423416	400	AC-22B	360	3/27
SV 4125	125	002423417	400	AC-22B	360	3/27

