



Produktdetails

XLP000-6CC

XLP000-6CC Sicherungslasttrennschalter 3-polig 100 A mit 6 Brückenklemmen



Allgemeine Informationen	
Typ	XLP000-6CC
Bestellnummer	1SEP201428R0001
EAN	7025840013372
Beschreibung	XLP000-6CC Sicherungslasttrennschalter 3-polig 100 A mit 6 Brückenklemmen
Langbeschreibung	Die ABB Sicherungslasttrennschalter vom Typ EasyLine XLP erfüllen die Gerätenorm DIN EN 60947-3. Sie eignen sich zur Montage auf einer Montageplatte, DIN-Schiene bzw. Sammelschienensysteme mit 40 mm oder 60 mm Sammelschienenabstand. Unser Angebot umfasst 1-polige, 2-polige, 3-polige und 4-polige Ausführungen. Der Einsatzbereich je nach Typ ist für AC- und DC-Spannungen. Es gibt zudem Ausführungen mit einer Sicherheitsüberwachung (EFM). Als Zubehör bietet ABB Hilfskontakte, Kabelanschlussklemmen, Frontblenden und noch vieles mehr.
Produktkreislaufwirtschaft	
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Bulgarien (BG) China (CN)

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SEC312012D0201
Montage- und Betriebsanleitung	1SEC312012D0201

Abmessungen

Breite	90 mm
Höhe	152 mm
Tiefe	80 mm
Gewicht	0.4 kg

Technische Daten

Bemessungsbetriebsstrom AC-21B ( $I_e$ )	(690 V) 50 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-22B ( $I_e$ )	(500 V) 100 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-23B ( $I_e$ )	(400V) 80 A
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit ( $U_{imp}$ )	Hauptstromkreis 6 kV
Bemessungsbetriebsspannung	400 V AC 500 V AC 690 V AC
Bemessungsfrequenz (f)	Hauptstromkreis 50/60 Hz
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom ( $I_{nc}$ )	(690 V) 50 Kiloampere rms
Verlustleistung	bei Bemessungsbelastung 1.4 W
Grifftyp	vorderseitig 3-polig schaltbar
Sicherungsgröße	NH000 NH00C
Sicherungsart	DIN
Normen	IEC60947-3 GB/T14048.3
Besondere Funktionen	Nicht enthalten
Montageart	Bodenplatte
Anzahl Pole	3
Schutzart	IP30
Anschlussart	Kabelklemme
Gerätemanager (DTM)	Fuseswitchdisconnector
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	100 A
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	400 V AC 500 V AC 690 V AC
Elektronische Sicherungsüberwachung	Nein

Umgebungsbedingungen	
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	1SEP500050P0001
REACH Erklärung	1SCC011021D0201

Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	Schrumpffolie 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	90 mm
Länge Verpackungseinheit 1	80 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	152 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.46 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7025840013372
EAN Verpackungseinheit 2	7025840013372

Klassifizierungen	
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S
ETIM 7	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 8	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 9	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
eClass	V11.1 : 27371401
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
E-Nummer (Finnland)	3601062
E-Nummer (Schweden)	2307300

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Sicherungslasttrennschalter (NH-Leisten) → Sicherungslasttrennschalter InLine II und EasyLine XLP → EasyLine XLP - Sicherungslasttrennschalter vertikal

