

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.

Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201

Bestelldaten

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

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SEC312012D0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SEC312012D0201

Abmessungen

Breite des Produkts	90 mm
Höhe des Produkts	152 mm
Tiefe des Produkts	80 mm
Nettogewicht	0.4 kg

Technische Daten

Bemessungsbetriebsstrom AC-21B (I_{θ})	(690 V) 50 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-22B (I_{θ})	(500 V) 100 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-23B (I_{θ})	(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

Gerätanager (DTM)	Fuseswitchdisconnector
Bemessungsstrom (I_n)	100 A
Bemessungsspannung (U_r)	400 V AC
)	500 V AC
	690 V AC
Elektronische Sicherungsüberwachung	Nein

Umwelt

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

