



Produktdetails

XLP1-6BC

XLP1-6BC Sicherungslasttrennschalter 3-polig 250 A mit 6 Brückenklemmen



Allgemeine Informationen

Typ	XLP1-6BC
Bestellnummer	1SEP101891R0002
EAN	7025840013730
Beschreibung	XLP1-6BC Sicherungslasttrennschalter 3-polig 250 A mit 6 Brückenklemmen
Langbeschreibung	<p>Die EasyLine-Baureihe von ABB verfügt über ein robustes, einheitliches Design, das benutzerfreundlich gestaltet ist. Dank diesem modernen Design schaltet die Baureihe Nennströme von 100 A - 630 A bei Spannungen von 220 V bis 690 V mit Leichtigkeit. Zudem wird ein hohes Maß an Sicherheit gewährleistet mit der Schutzart IP30 von vorne in geschlossener Position und der Schutzart IP20 in der offenen Position. ABB bietet Ihnen die Baureihe in 1-, 2-, 3- und 4-poligen Varianten inklusive einem breiten Angebot an Kabelklemmen und Schnappzubehör an. Darüber hinaus sind die Geräte nach EN / IEC 60947-3 geprüft.</p>

Produktkreislaufwirtschaft

Konfliktdaten	9AKK108467A5658
Berichtsvorlage (CMRT)	
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
RoHS Information	1SCC011020D0201

Bestelldaten

<u>Mindestbestellmenge</u>	1 Stück
<u>Zolltarifnummer</u>	85389099
<u>Herkunftsland</u>	Bulgarien (BG) China (CN)

Hauptdokumente

<u>Datenblatt, technische Information</u>	1SEC312012D0201
<u>Montage- und Betriebsanleitung</u>	No Instructions and Manuals needed

Abmessungen

<u>Breite</u>	185 mm
<u>Höhe</u>	270 mm
<u>Tiefe</u>	116 mm
<u>Gewicht</u>	1.83 kg

Technische Daten

<u>Bemessungsbetriebsstrom AC-21B (I_e)</u>	(690 V) 200 A
<u>Bemessungsbetriebsstrom AC-22B (I_e)</u>	(500 V) 250 A (800 V) 250 A
<u>Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})</u>	Hauptstromkreis 8 kV
<u>Bemessungsbetriebsspannung</u>	500 V AC 690 V AC 800 V AC
<u>Bemessungsfrequenz (f)</u>	Hauptstromkreis 50/60 Hz
<u>Bedingter Bemessungskurzschlussstrom (I_{nc})</u>	(690 V) 50 Kiloampere rms
<u>Verlustleistung</u>	bei Bemessungsbelastung 7.5 W
<u>Grifftyp</u>	vorderseitig 3-polig schaltbar
<u>Sicherungsgröße</u>	NH1
<u>Sicherungsart</u>	DIN
<u>Normen</u>	IEC60947-3 GB/T14048.3
<u>Besondere Funktionen</u>	Nicht enthalten
<u>Montageart</u>	Bodenplatte
<u>Anzahl Pole</u>	3
<u>Schutzart</u>	IP30
<u>Anschlussart</u>	Kabelklemme
<u>Gerätemanager (DTM)</u>	Fuseswitchdisconnector
<u>Bemessungsstrom (I_n)</u>	250 A
<u>Bemessungsspannung (U_r)</u>	500 V AC 690 V AC 800 V AC
<u>Elektronische Sicherungsüberwachung</u>	Nein

Umgebungsbedingungen

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

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -	1SEP500050P0001
CE	
REACH Erklärung	1SCC011021D0201

Verpackungsinformationen

Menge	Schrumpffolie 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	185 mm
1	
Länge	116 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe Verpackungseinheit	270 mm
1	
Bruttogewicht	1.84 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	7025840013730
1	
EAN Verpackungseinheit	7025840013730
2	

Klassifizierungen

Kennbuchstabe	S
(elektrische	
Betriebsmittel)	
ETIM 7	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 8	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 9	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
eClass	V11.1 : 27371401
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
E-Nummer (Finnland)	3601051
E-Nummer (Schweden)	3171953

Kategorien

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

