



Produktdetails

XLP00-2P

XLP00-2P Sich. Lasttrennsch. 2-polig 160A ohne Klemmen u. Schrauben



Allgemeine Informationen

Typ	XLP00-2P
Bestellnummer	1SEP600114R0001
EAN	7025840086512
Beschreibung	XLP00-2P Sich. Lasttrennsch. 2-polig 160A ohne Klemmen u. Schrauben
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

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

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	China (CN)

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SEC312012D0201
Montage- und Betriebsanleitung	No Instructions and Manuals needed

Abmessungen

Breite	80 mm
Höhe	88 mm
Tiefe	185 mm
Gewicht	0.53 kg

Technische Daten

Bemessungsbetriebsstrom AC-21B (I_e)	(690 V) 125 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-22B (I_e)	(500 V) 160 A
Bemessungsbetriebsstrom DC-22B	(220 V) 160 A
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	Hauptstromkreis 8 kV
Bemessungsbetriebsspannung	220 V DC 500 V AC 690 V AC
Bemessungsfrequenz (f)	Hauptstromkreis 50/60 Hz (690 V) 50 Kiloampere rms
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom (I_{nc})	
Verlustleistung	bei Bemessungsbelastung 3.5 W
Grifftyp	vorderseitig 2-polig schaltbar
Sicherungsgröße	NH00 NH000
Sicherungsart	DIN
Normen	IEC60947-3 GB/T14048.3
Besondere Funktionen	Nicht enthalten
Montageart	Bodenplatte
Anzahl Pole	2
Schutzart	IP30
Anschlussart	Kabelschuhklemme
Gerätemanager (DTM)	Fuseswitchdisconnector
Bemessungsstrom (I_n)	160 A
Bemessungsspannung (U_r)	220 V DC 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	Schrumpffolie 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite	80 mm
Verpackungseinheit 1	
Länge	185 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe	88 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.53 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	7025840086512
1	
EAN Verpackungseinheit	7025840086512
2	

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 äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Kategorien

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

