

Produktdetails

XLP1-2P

XLP1-2P Sich. Lasttrennsch. 2-polig 250A ohne Klemmen u. Schrauben



| XLP1-2P |
|-----------------|
| 1SEP600117R0001 |
| |

EAN 7025840086604 Beschreibung XLP1-2P Sich. Lasttrennsch. 2-polig 250A ohne Klemmen u. Schrauben

Langbeschreibung

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.

| Circular Value | cular Value | |
|--|-----------------|--|
| Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT) | 9AKK108467A5658 | |
| REACH Erklärung | 1SCC011021D0201 | |
| RoHS Information | 1SCC011020D0201 | |

Bestelldaten 1 Stück Mindestbestellmenge

XLP1-2P 2

| Zolltarifnummer | 85389099 |
|--|------------------------------------|
| Herkunftsland | China (CN) |
| Hauptdokumente | |
| Datenblatt, technische Information | 1SEC312012D0201 |
| Betriebs- und Montageanleitung | No Instructions and Manuals needed |
| Abmessungen | |
| Breite des Produkts | 140 mm |
| Höhe des Produkts | 117 mm |
| Tiefe des Produkts | 269 mm |
| Nettogewicht | 1.63 kg |
| Bemessungsbetriebsstro m AC-21B (I _e) | (690 V) 200 A |
| Technische Daten | |
| Bemessungsbetriebsstro m AC-22B (I _e) | (500 V) 250 A |
| Bemessungsbetriebsstro m DC-22B | (440 V) 250 A |
| Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U _{imp}) | Hauptstromkreis 8 kV |
| Bemessungsbetriebsspan nung | 440 V DC 500 V AC 690 V AC |
| Bemessungsfrequenz (f) | Hauptstromkreis 50/60 Hz |
| Bedingter Bemessungskurzschlussst rom (I _{nc}) | (690 V) 50 Kiloampere rms |
| Verlustleistung | bei Bemessungsbelastung 7.5 W |
| Grifftyp | vorderseitig 2-polig schaltbar |
| Sicherungsgröße | NH1 |
| Sicherungsart | DIN |
| Normen | IEC60947-3 GB/T14048.3 |

| Anschlussart | Kabelschuhklemme |
|--|----------------------------------|
| Gerätemanager (DTM) | Fuseswitchdisconnector |
| Bemessungsstrom (I _n) | 250 A |
| Bemessungsspannung (U _r | 440 V DC 500 V AC 690 V AC |
| Elektronische Sicherungsüberwachung | Nein |

Umwelt

Besondere Funktionen

Montageart

Anzahl Pole

Schutzart

Nicht enthalten

Bodenplatte

2

IP30

| RoHS | Status |
|------|--------|
|------|--------|

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

| Verpackungsinformationen | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Menge Verpackungseinheit 1 | Schrumpffolie 1 Stück |
| Breite Verpackungseinheit | 140 mm |
| Länge Verpackungseinheit 1 | 269 mm |
| Höhe Verpackungseinheit 1 | 117 mm |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 1.63 kg |
| EAN Verpackungseinheit | 7025840086604 |
| EAN Verpackungseinheit 2 | 7025840086604 |

| 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) |

Kategorien

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

XLP1-2P 4

