

Produktdetails

# XLP00-A60/60-B-below

## XLP00-A60/60-B-below Fuse Switch Disconnecter



### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | XLP00-A60/60-B-below                          |
| Bestellnummer    | 1SEP101916R0002                               |
| EAN              | 7025840019718                                 |
| Beschreibung     | XLP00-A60/60-B-below Fuse Switch Disconnecter |
| Langbeschreibung | XLP00-A60/60-B-below Fuse Switch Disconnecter |

### Circular Value

|  |                 |
|--|-----------------|
| Konfliktminerale<br>Reporting Template<br>(CMRT) | 9AKK108467A5658 |
| REACH Erklärung                                  | 1SCC011021D0201 |
| RoHS Information                                 | 1SCC011020D0201 |

### Bestelldaten

|                     |                              |
|---------------------|------------------------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück                      |
| Zolltarifnummer     | 85389099                     |
| Herkunftsland       | Bulgarien (BG)<br>China (CN) |

## Hauptdokumente

|                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Datenblatt, technische Information | 1SEC312012D0201                    |
| Betriebs- und Montageanleitung     | No Instructions and Manuals needed |

## Abmessungen

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Breite des Produkts | 105 mm  |
| Höhe des Produkts   | 206 mm  |
| Tiefe des Produkts  | 126 mm  |
| Nettogewicht        | 0.95 kg |

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Bemessungsbetriebsstrom AC-21B ( $I_e$ )          | (690 V) 125 A   |
| Bemessungsbetriebsstrom AC-22B ( $I_e$ )          | (500 V) 160 A<br>(800 V) 63 A<br>(1000 V) 125 A           |
| Bemessungsbetriebsstrom AC-23B ( $I_e$ )          | (400V) 125 A  |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit ( $U_{imp}$ )   | Hauptstromkreis 8 kV                                      |
| Bemessungsbetriebsspannung                        | 400 V AC<br>500 V AC<br>690 V AC<br>800 V AC<br>1000 V AC |
| Bemessungsfrequenz (f)                            | Hauptstromkreis 50/60 Hz                                  |
| Bedingter Bemessungskurzschlussstrom ( $I_{nc}$ ) | (690 V) 50 Kiloampere rms                                 |
| Verlustleistung                                   | bei Bemessungsbelastung 3.5 W                             |
| Grifftyp  | Vorderseite 3P  |
| Sicherungsgröße                                   | NH00<br>NH000   |
| Sicherungsart                                     | DIN   |
| Normen  | IEC60947-3<br>GB/T14048.3                                 |
| Besondere Funktionen                              | Not Included  |
| Montageart  | Sammelschiene 60 mm                                       |
| Anzahl Pole                                       | 3   |
| Schutzart   | IP30  |
| Anschlussart                                      | Kabelschuhklemme  |
| Gerätanager (DTM)                                 | Fuseswitchdisconnector                                    |
| Bemessungsstrom ( $I_n$ )                         | 160 A   |
| Bemessungsspannung ( $U_r$ )                      | 400 V AC  |

|  |   |
|--|---|
| )                                      | 500 V AC<br>690 V AC<br>800 V AC<br>1000 V AC |
| Elektronische<br>Sicherungsüberwachung | Nein  |

## Umwelt

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

## Zertifikate und Deklarationen

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung -<br>CE | 1SEP500050P0001 |
| REACH Erklärung               | 1SCC011021D0201 |

## Verpackungsinformationen

|                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Menge<br>Verpackungseinheit 1         | Schrumpffolie 1 Stück |
| Breite Verpackungseinheit<br>1        | 105 mm                |
| Länge<br>Verpackungseinheit 1         | 126 mm                |
| Höhe Verpackungseinheit<br>1          | 206 mm                |
| Bruttogewicht<br>Verpackungseinheit 1 | 0.95 kg               |
| EAN Verpackungseinheit<br>1           | 7025840019718         |
| EAN Verpackungseinheit<br>2           | 7025840019718         |

## Klassifizierungen

|   |  |
|---|--|
| Kennbuchstabe<br>(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<br>(Kleingeräte) |
| E-Nummer (Finnland)                           | 3601032  |

---

## Kategorien

---

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

