

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

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	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 (800 V) 63 A (1000 V) 125 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-23B (I_e)	(400V) 125 A
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	Hauptstromkreis 8 kV
Bemessungsbetriebsspannung	400 V AC 500 V AC 690 V AC 800 V AC 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 NH000
Sicherungsart	DIN
Normen	IEC60947-3 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 690 V AC 800 V AC 1000 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	105 mm
Länge Verpackungseinheit 1	126 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	206 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.95 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7025840019718
EAN Verpackungseinheit 2	7025840019718

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)	3601032

Kategorien

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

