

Produktdetails

XLP00-6BC-3M8 XLP00 6BC 3M8



Allgemeine Informationen		
Тур		XLP00-6BC-3M8
Bestellnummer		1SEP101890R8002
EAN		7025840058328
Beschreibung		XLP00 6BC 3M8
Langbeschreibung		XLP00 6BC 3M8
Circular Value		
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)		9AKK108467A5658
REACH Erklärung		1SCC011021D0201
RoHS Information		1SCC011020D0201
Bestelldaten		
Mindestbestellmenge		1 Stück
Zolltarifnummer		85389099
Herkunftsland		Bulgarien (BG) China (CN)
© 2023 ABB. Alle Rechte vorbehalten	2023/09/05	Änderur

Hauptdokumente		
Datenblatt, technische Information	1SEC312012D0201	
Betriebs- und Montageanleitung	No Instructions and Manuals needed	
Abmessungen		
Breite des Produkts	105 mm	
Höhe des Produkts	187 mm	
Tiefe des Produkts	90 mm	
Nettogewicht	0.65 kg	
Technische Daten		
Bemessungsbetriebsstro m AC-21B (I _e)	(690 V) 125 A	
Bemessungsbetriebsstro m AC-22B ($\rm I_e$)	(500 V) 160 A (800 V) 63 A (1000 V) 125 A	
Bemessungsbetriebsstro m AC-23B (I _e)	(400V) 125 A	
Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U _{imp})	Hauptstromkreis 8 kV	
Bemessungsbetriebsspan nung	400 V AC 500 V AC 690 V AC 800 V AC 1000 V AC	
Bemessungsfrequenz (f)	Hauptstromkreis 50/60 Hz	
Bedingter Bemessungskurzschlussst rom (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	Bodenplatte	
Anzahl Pole	3	
Schutzart	IP30	
Anschlussart	Kabelklemme Bolzen	
Gerätemanager (DTM)	Fuseswitchdisconnector	
Bemessungsstrom (I_n)	160 A	

Bemessungsspannung ($\mathbf{U_r}$)	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	105 mm
Länge Verpackungseinheit 1	90 mm
Höhe Verpackungseinheit	187 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.65 kg
EAN Verpackungseinheit	7025840058328
EAN Verpackungseinheit 2	7025840058328
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)	3601020

XLP00-6BC-3M8 4

Kategorien

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

