

PRODUCT-DETAILS

ZLBM00-1P-V

ZLBM00-1P-V Sich. Lasttrennschalter 1-polig schaltbar Low Ver. 3xV-Klem. NH-Si. Gr. 00 Phasenabstand 185mm für Al/Cu Anschluss geeignet



Allgemeine Informationen

Typ	ZLBM00-1P-V
Bestellnummer	1SEP620010R1020
EAN	7025840088127
Beschreibung	ZLBM00-1P-V Sich. Lasttrennschalter 1-polig schaltbar Low Ver. 3xV-Klem. NH-Si. Gr. 00 Phasenabstand 185mm für Al/Cu Anschluss geeignet

Langbeschreibung	Die Gerätegeneration InLine II ZLBM / ZHBM bietet Ihnen bestmögliche Stabilität und höchste Sicherheit im Stromverteilernetz. Sie schalten Nennströme von 160 A bis 630 A und durch den Einsatz von Doppelgriffen sogar bis 1250 A. Dabei sorgen Sie für höchsten Personenschutz bei Betrieb und Wartung Ihrer Schaltanlagen. ABB bietet Ihnen die Baureihe in 1- und 3-poligen Varianten zur Verfügung, die entsprechend nach EN / IEC 60947-3 geprüft wurden. Die Installation ist dank horizontaler und vertikaler Montage platzsparender und flexibler als je zuvor. Ebenso gewährleisten wir einen einfachen und sicheren Einbau der Stromwandler sowie Austausch der NH-Sicherungseinsätze. Die Baureihe ist für Phasenschienen mit einem Abstand von 185 mm geeignet.
------------------	--

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Bulgarien (BG)

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	1SEC312023D0201
Mechanische	9AKK108466A1522

Zeichnungen

Abmessungen

Baugröße	Low
Breite des Produkts	48.5 mm
Höhe des Produkts	662 mm
Tiefe des Produkts	169 mm
Nettogewicht	1.9 kg

Technische Daten

Bemessungsbetriebsstrom AC-21B (I_{θ})	(690 V) 125 A (500 V) 160 A (400 V) 160 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-22B (I_{θ})	(400 V) 160 A (500 V) 160 A (1000 V) 125 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-23B (I_{θ})	(400V) 160 A
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	Hauptstromkreis 8 kV
Bemessungsisolationsspannung (U_i)	1000 V
Bemessungsbetriebsspannung	Hauptstromkreis 1000 V AC
Verlustleistung	bei Bemessungsbelastung 33.6 W
Grifftyp	1-polig schaltbar
Phasenabstand	185 mm
Sicherungsgröße	NH00
Sicherungsart	DIN
Normen	IEC60947-3
Anzahl Pole	3
Schutzart	Front IP30
Anschlussart	V-Clamp
Gerätanager (DTM)	Fuseswitchdisconnector
Bemessungsstrom (I_n)	(Hauptstromkreis) 160 A
Elektronische Sicherungsüberwachung	Nein

Umwelt

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

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1SEP500046P0001
RoHS Information	9AKK107991A6284

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Schrumpffolie 1 Stück
Breite Verpackungseinheit	48.5 mm

1	
Länge Verpackungseinheit 1	169 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	662 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	2 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7025840088127

Klassifizierungen

ETIM 4	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 5	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 6	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 7	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 8	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Sicherungslasttrennschalter → Sicherungslasttrennschalter (vertikal) → Sicherungslasttrennschalter (vertikal) InLine II ZLBM/ZHBM

