

**Produktdetails** 

## **ZHBM3-1P-M12**

## ZHBM3-1P-M12 Sich. Lasttrennschalter 1-polig schaltbar High Ver. 3xM12 Bolz. NH-Si. Gr. 3 Phasenabstand 185mm für Al/Cu Anschluss geeignet



Allgemeine	Inform	atio	nen

Тур

Bestellnummer		1SEP620023R1000
EAN		7025840088370
Beschreibung	ZHBM3-1P-M12 Sich. Lasttrennschalter 1-polig schaltbar High Ver. 3xM12 Bolz. NH-Si. Gr. 3 Phasenabstand 185mm für Al/Cu Anschluss geeignet	
		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

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
Langbeschreibung
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.

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

ZHBM3-1P-M12

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Bulgarien (BG)
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SEC312023D0201
Betriebs- und Montageanleitung	No Instructions and Manuals needed
Abmessungen	
Baugröße	High
Breite des Produkts	99 mm
Höhe des Produkts	662 mm
Tiefe des Produkts	207 mm
Nettogewicht	4.74 kg
Technische Daten	
Bemessungsbetriebsstro m AC-208	(690 V) 630 A (500 V) 630 A (400 V) 630 A (800 V) 400 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-21B (I <sub>e</sub> )	(690 V) 630 A (500 V) 630 A (400 V) 630 A (800 V) 400 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-22B ( $I_e$ )	(400 V) 630 A (500 V) 630 A (690 V) 630 A (800 V) 400 A (1000 V) 630 A
Bemessungsbetriebsstro m AC-23B (I <sub>e</sub> )	(400V) 630 A
Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U <sub>imp</sub> )	Hauptstromkreis 8 kV
Bemessungsisolationsspa nnung (U <sub>i</sub> )	1000 V
Bemessungsbetriebsspan nung	Hauptstromkreis 1000 V AC
Verlustleistung	bei Bemessungsbelastung 97.2 W
Grifftyp	1-polig schaltba
Phasenabstand	185 mm
Sicherungsgröße	NH3
Sicherungsart	DIN
Normen	IEC60947-3

Anzahl Pole	3
Schutzart	Front IP30
Anschlussart	Bolzen
Gerätemanager (DTM)	Fuseswitchdisconnector
Bemessungsstrom (I <sub>n</sub> )	(Hauptstromkreis) 630 A
Elektronische Sicherungsüberwachung	Nein
Umwelt	
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20201211
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	1SEP500046P0001
REACH Erklärung	1SCC011021D0201
Verpackungsinformationen  Menge Verpackungseinheit 1	Schrumpffolie 1 Stück
=	Schrumpffolie 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	99 mm
Länge Verpackungseinheit 1	207 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	662 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	4.9 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7025840088370
Klassifizierungen	
ETIM 7	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 8	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
ETIM 9	EC001040 - Sicherungslasttrennschalter
eClass	V11.1 : 27371401
WEEE Kategorie	<ol> <li>Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)</li> </ol>

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme  $\rightarrow$  Sicherungslasttrennschalter (NH-Leisten)  $\rightarrow$  Sicherungslasttrennschalter InLine II und EasyLine XLP  $\rightarrow$  InLine II ZLBM/ZHBM - Sicherungslasttrennschalter vertikal inkl. Zubehör

