

Produktdetails

# E6H/E/MS40003pWMP750VDCnew

## E6H/E MS 4000 750V DC 3P W MP Offener Lasttrennschalter Emax new Ausführung In Ausfahrbar



### Allgemeine Informationen

Typ	E6H/E/MS40003pWMP750VDCnew
Bestellnummer	1SDA058916R1
EAN	8015644612696
Beschreibung	E6H/E MS 4000 750V DC 3P W MP Offener Lasttrennschalter Emax new Ausführung In Ausfahrbar
Langbeschreibung	E6H/E MS 4000 750V DC 3P W MP Offener Lasttrennschalter Emax new Ausführung In Ausfahrbar [Lokale Bestellnummer: 1SDA058916R0001]

### Circular Value

Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	Document availability on demand
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA	9AKK108467A8326

### Umwelt

Umweltinformationen	9AKK10103A6076
---------------------	----------------

REACH Erklärung	9AKK108466A1425
RoHS Information	9AKK108466A1424
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

## Bestelldaten

EAN	8015644612696
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85362090

## Abmessungen

Breite des Produkts	810 mm
Höhe des Produkts	461 mm
Tiefe des Produkts	396.5 mm
Nettogewicht	116 kg

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	515 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	600 mm
Länge Verpackungseinheit 1	1000 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	138 kg
EAN Verpackungseinheit 1	8015644609139

## Weitere Informationen

Stromart	DC
Mechanische Lebensdauer	12000 Zyklen 60 Schaltspiele/Std
Anzahl Pole	3
Verlustleistung	445 W
Baureihe	SACE Emax
Produktname	Switch Disconnecter
Produkttyp	Offener Leistungsschalter
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	4000 A
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	750 V
Bemessungsstoßspannung gsfestigkeit ( $U_{imp}$ )	12 kV
Bemessungsisolationsspa	1000 V

nnung (U<sub>i</sub>)

Bemessungsbetriebsstrom (I <sub>e</sub> )	4000 A
Bemessungsbetriebsspannung	750 V DC
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit (I <sub>cw</sub> )	(für 1 s) 65 kA
Bemessungsdauerstrom (I <sub>u</sub> )	4000 A
Kurzschlussfestigkeit	H
Normen	IEC
Produktvariante	E6
Klemmenanschlussart	ausfahrbarer Leistungsschalter
Version	W

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	1SDC200012D0101
Konformitätserklärung - CE	1SDL000165R0017
Betriebs- und Montageanleitung	1SDH000635R0003

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 8	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 9	EC000216 - Lasttrennschalter
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
eClass	V11.1 : 27371403

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Leistungsschalter → Offene Leistungsschalter → Emax

