

## Allgemeine Informationen

Typ:	OTM80F4CMA230V
Bestellnummer:	1SCA120100R1001
EAN:	6417019516882
Katalogbeschreibung:	OTM80F4CMA230V Lastumschalter m. Mot. 4-polig 80A m. Griff für manuel. Betr.
Beschreibung:	Including a handle for manual operation, bolt kit with nut and washers for all terminals and male connectors for control circuits. Types OTM630...2500E_ include a storage clip for the handle and spare fuses.

## Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Schalter » Lastumschalter » Motorbetriebene Umschalter

## Bestelldaten

EAN:	6417019516882
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85365080

## Abmessungen

Breite des Produkts:	283 mm
Höhe des Produkts:	100 mm
Tiefe des Produkts:	116 mm
Nettogewicht:	1.86 kg

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	115 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	115 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	315 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	1.86 kg
EAN Verpackungseinheit 1:	6417019516882

## Umwelt

RoHS Status:	Geplant der EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen nach 2009 Q4 zu folgen
--------------	---

## Weitere Informationen

Kabelquerschnitt:	10-70 mm <sup>2</sup>
Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft ( $I_{th}$ ):	$q=40^{\circ}\text{C}$ 80 A
Konventioneller thermischer Dauerstrom ( $I_{the}$ ):	Vollständig gekapselt 80 A
Grifftyp:	Direct mounted handle
IIT Publishing Status:	Level 0 - Information enabled
Montageart:	Base mounting
Anzahl Pole:	4
Operating Mode:	Front operated
Verschmutzungsgrad:	3
Position der Einspeiseklemmen:	Top In - Bottom Out, Bottom In - Top Out
Verlustleistung:	3.5 W
Baureihe:	OTM800_CM
Produktname:	Motorbetriebener Lasttrennschalter
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit 8 kV ( $U_{imp}$ ):	
Bemessungsisolationsspannung ( $U_i$ ):	800 V
Bemessungsbetriebsstrom AC-21A ( $I_e$ ):	(380 / 400 V) 80 A (500 V) 80 A (690 V) 80 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-22A ( $I_e$ ):	(380 ... 415 V) 80 A (500 V) 80 A (690 V) 80 A
Bemessungsbetriebsstrom AC-23A ( $I_e$ ):	(380 ... 415 V) 80 A (500 V) 60 A

	(690 V) 40 A
<b>Bemessungsbetriebsleistung AC-23A (P<sub>e</sub>):</b>	(220 ... 240 V) 22 kW (400 V) 37 kW (500 V) 37 kW (690 V) 37 kW
<b>Bemessungsbetriebsspannung:</b>	800 V
<b>Bemessungskurzzeitstromfestigkeit (I<sub>cw</sub>):</b>	für 1,0 s 2.5 Kiloampere rms
<b>Schalter-Betriebsmechanismus:</b>	Mechanismus auf der Seite des Schalters
<b>Transition Type:</b>	Open

### Zertifikate und Deklarationen

<b>Konformitätserklärung - CE:</b>	1SCC303039D0201
<b>RoHS Information:</b>	1SCC303036D0202
<b>Datenblatt, technische Information:</b>	1SCC303003C0201

### Klassifizierungen

<b>ETIM 5:</b>	EC000216 - Lasttrennschalter
<b>Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):</b>	Q

