

## Allgemeine Informationen

Typ:	OTDC25F4
Bestellnummer:	1SCA121462R1001
EAN:	6417019526171
Katalogbeschreibung:	OTDC25F4 DC-Lasttrennschalter 4-polig 25A m. schwarzem Knebelgriff
Beschreibung:	OTDC25F4 DC-Lasttrennschalter 4-polig 25A m. schwarzem Knebelgriff 1000V DC

## Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Schalter » DC Lasttrennschalter

## Bestelldaten

EAN:	6417019526171
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85365080

## Abmessungen

Breite des Produkts:	52,5 mm
Höhe des Produkts:	89 mm
Tiefe des Produkts:	89 mm
Nettogewicht:	0,22 kg

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	64 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	100 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	100 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.25 kg
EAN Verpackungseinheit 1:	6417019526171

## Umwelt

RoHS Status:	Geplant der EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen nach 2009 Q3 zu folgen
--------------	---

## Weitere Informationen

Kabelquerschnitt:	2.5...16 mm <sup>2</sup>
Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft ( $I_{th}$ ):	$q=40^{\circ}\text{C}$ 32 A
Konventioneller thermischer Dauerstrom ( $I_{the}$ ):	Vollständig gekapselt 32 A
Earthing Switch Type:	No Additional Type
Grifftype:	Handle and shaft not included
IIT Publishing Status:	Level 0 - Information enabled
Einschließlich:	None
Montageart:	Base mounting
Anzahl Pole:	4
Operating Mode:	Front operated
Verschmutzungsgrad:	3
Position der Einspeiseklemmen:	Zugang oben - Abgang unten
Verlustleistung:	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 0.3 W
Baureihe:	OTDC25
Produktname:	Lasttrennschalter
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit ( $U_{imp}$ ):	8 kV
Bemessungsisolationsspannung ( $U_i$ ):	1000 V
Bemessungsbetriebsstrom DC-21B ( $I_e$ ):	(660 V) 25 A (1000 V) 16 A
Bemessungsbetriebsspannung:	1000 V
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit ( $I_{cw}$ ):	für 1,0 s 0.6 Kiloampere rms
Besondere Funktionen:	No
Normen:	IEC

**Schalter-Betriebsmechanismus:** Mechanismus auf der Oberseite des Schalters  
**Anschlussart:** Schraubklemmen

---

### Zertifikate und Deklarationen

**Konformitätserklärung - CE:** 1SCC340047D0201  
**RoHS Information:** 2009Q3  
**Datenblatt, technische Information:** 1SCC301021C0201

---

### Klassifizierungen

**E-nummer:** 3134021  
**ETIM 5:** EC000216 - Lasttrennschalter  
**Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):** Q

---

