

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# 16017

## Commutatore rotativo amperometrico CMA - 4 posizioni (3F+N) - Ø 22,3 mm



### Presentazione

Gamma prodotto	PowerLogic
Tipo prodotto	Selettore
Nome dispositivo	CMA
Applicazione	Selettore amperometrico

### Caratteristiche tecniche

Corrente nominale di impiego [Ie]	20 A
Installazione	Incasso
Installazione	Lato anteriore
Altezza	48 mm
Larghezza	48 mm
Profondità	69 mm
Durata meccanica	2000000 cicli
Durata elettrica	100000 cicli

### Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60947-3
Temperatura ambiente operativa	-25...50 °C

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	10,500 cm
Confezione 1: larghezza	5,500 cm
Confezione 1: profondità	5,500 cm
Confezione 1: peso	122,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	80
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	10,391 kg

### Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si

Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------