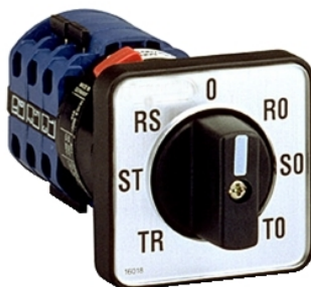


Scheda prodotto

Caratteristiche

16018

Commutatore rotativo voltmetrico CMV - 7 posizioni (3FF e 3FN) - Ø 22,3 mm



Presentazione

Gamma prodotto	PowerLogic
Tipo prodotto	Selettore
Nome dispositivo	CMV
Applicazione	Selettore voltmetro
Tensione nominale di impiego [Ue]	500 V

Caratteristiche tecniche

Installazione	Incasso
Installazione	Lato anteriore
Altezza	48 mm
Larghezza	48 mm
Profondità	69 mm
Durata meccanica	2000000 cicli
Durata elettrica	100000 cicli

Ambiente

Standard	IEC 60947-3
Temperatura ambiente	-25...50 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	10,3 cm
Confezione 1: larghezza	7,3 cm
Confezione 1: profondità	7,3 cm
Confezione 1: peso	122 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	80
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	10,277 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina

Informazioni esenzioni RoHS	 Si
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
----------	-----------
