



Presentazione

Gamma	Acti9
Gamma prodotto	C60
Tipo prodotto	Interruttore di manovra-sezionatore
Nome prodotto	C60
Nome dispositivo	C60NA-DC
Applicazione interruttore	Campo fotovoltaico PV Protezione inverter fotovoltaico
Numero di poli	2P
Categoria di utilizzazione	DC-21B
Attitudine al sezionamento	Si conforme a EN/IEC 60947-3

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale di impiego [Ie]	20 A DC-21B 1000 V DC 32 A DC-21B 800 V DC 50 A DC-21B 700 V DC
Voltage Drop	100 MV 5,02 mOhm 2 W 20 A 151 MV 5,02 mOhm 4,53 W 30 A 201 MV 5,02 mOhm 8,04 W 40 A 251 mV 5,02 mOhm 12,55 W 60 A
Tensione nominale di isolamento [U]	1000 V DC
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	6 kV
Polarity sensitivity	No (can protect against bi-directional current)
Tipo di controllo	Leva
Segnalazione locale	Indicazione ON/OFF
Installazione	Aggancio
Installazione	Guida DIN
Passo 9 mm	8
Altezza	132,7 mm
Larghezza	72 mm
Profondità	77,4 mm
Peso prodotto	0,545 kg
Colore	Bianco
Durata meccanica	20000 cicli
Durata elettrica	300 cicli
Connessioni - morsetti	Morsetto a gabbia (lato superiore) 1...35 mm ² rigido Morsetto a gabbia (lato superiore) 1...25 mm ² flessibile Cavo precablato (lato inferiore)
Lunghezza spelatura fili	14 mm
Coppia di serraggio	3,5 Nm
Codice compatibilità	C60NA-DC

Ambiente

Norme di riferimento	EN/IEC 60947-3
Grado di inquinamento	2
Temperatura ambiente operativa	-25...70 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...85 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8 cm
Confezione 1: larghezza	7,5 cm
Confezione 1: profondità	13,6 cm
Confezione 1: peso	565 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	17,797 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	240
Confezione 3: altezza	50 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	120 cm
Confezione 3: peso	147,9 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
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
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Garanzia contrattuale

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