A9N15645

Base portafusibile STI - 1P+N - 8.5x31.5 - 400 Vca





Presentazione

Gamma	Acti9
Nome prodotto	Acti9 STI
Tipo prodotto	Portafusibile sezionatore
Nome dispositivo	STI
Numero di poli	1P + N

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche techniche		
Corrente nominale [In]	2 A 4 A	
	6 A	
	10 A	
Curva fusibile	AM	
	GG	
Calibro fusibile	8,5 x 31,5 mm	
Tensione nominale di esercizio [Ue]	400 V CA	
Tensione nominale di isolamento [Ui]	500 V CA 50/60 Hz	
Installazione	Aggancio	
Installazione	Guida DIN	
Passo 9 mm	2	
Altezza	81 mm	
Larghezza	18 mm	
Profondità	75 mm	
Colore	Bianco	
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite1 cavi 0,7510 mm² rigido	
	Morsetti di fissaggio a vite1 cavi 0,56 mm² flessibile	
	Morsetti di fissaggio a vite2 cavi 0,754 mm² rigido	
	Morsetti di fissaggio a vite2 cavi 0,56 mm² flessibile	
Lunghezza spelatura fili	12 mm	
Coppia di serraggio	2 Nm	

Ambiente

Norme di riferimento	IEC EN 60947-3 IEC 60269-1/2	
Grado di protezione IP	IP20	
Grado di inquinamento	3	
Temperatura ambiente	-2060 °C	
Temperatura di stoccaggio	-4080 °C	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,8 cm
Confezione 1: larghezza	8,4 cm
Confezione 1: profondità	1,8 cm
Confezione 1: peso	76,0 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	8,6 cm
Confezione 2: larghezza	9,2 cm
Confezione 2: profondità	22,2 cm
Confezione 2: peso	922,0 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	144
Confezione 3: altezza	30,0 cm
Confezione 3: larghezza	30,0 cm
Confezione 3: profondità	40,0 cm
Confezione 3: peso	11,6 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
REACh senza SVHC	Sì	
Direttiva RoHS UE	Conformità E EU RoHS Dichiarazione	
Privo di metalli pesanti tossici	Sì	
Senza mercurio	Sì	
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	
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.	
Contenuto di alogeni	Prodotto privo di alogeni	

Garanzia contrattuale

Garanzia contrattuale		
Garanzia	18 mesi	