PKF16G723

Socket, Mureva PK, panel-mounted, straight, 16A, 2P+E, 220V, IP67





Presentazione

Gamma	Mureva
Tipo prodotto	Presa
Nome dispositivo	Mureva socket
Categoria spina, presa	Bassa tensione (Low Voltage)
Numero di poli	2P+T
Tipo di rete	CA
Presa standard	Industriale

Caratteristiche tecniche

Installazione	Fronte quadro
Forma	Diritto
Corrente nominale [In]	16 A
Tensione nominale di esercizio [Ue]	200250 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Posizione morsetto di terra (senso orario)	6 h
Materiale spina, presa	Housing: tecnopolimero autoestinguente
Materiale contatti	Spinotti: ottone
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere
Sezione cavi	14 mm²
Peso prodotto	0,148 kg
Dimensioni base	65 x 85 mm
Colore	Grigio (RAL 7035)
Codice colore tensione	Blu

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60309-1 IEC 60309-2
Grado di protezione IP	IP67 conforming to CEI 60529
Grado di protezione IK	IK08 conforming to EN 62262
Resistenza al fuoco	850 °C conforme a IEC 60695-2-1
Umidità relativa	50 % a 40 °C 70 % a 30 °C 90 % a 20 °C
Temperatura ambiente di funzionamento	35 °C (86400 s)

Confezionamenti

PCE	
1	
7,1 cm	
7,6 cm	
8,9 cm	
136,0 g	
	1 7,1 cm 7,6 cm 8,9 cm

Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	12,4 cm
Confezione 2: larghezza	26,8 cm
Confezione 2: profondità	26,8 cm
Confezione 2: peso	1,472 kg
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	30
Confezione 3: altezza	30,0 cm
Confezione 3: larghezza	30,0 cm
Confezione 3: profondità	40,0 cm
Confezione 3: peso	4,903 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫Sì
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio