PKF32F435

Socket, Mureva PK, panel-mounted, angled, 32A, 3P+N+E, 400V, IP44





Presentazione

Gamma	Mureva
Tipo prodotto	Presa
Nome dispositivo	Mureva socket
Categoria spina, presa	Bassa tensione (Low Voltage)
Numero di poli	3P+N+T
Tipo di rete	CA
Presa standard	Industriale

Caratteristiche tecniche

Installazione	Fronte quadro
Forma	Ad angolo
Corrente nominale [In]	32 A
Tensione nominale di esercizio [Ue]	380415 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	2,510 mm²
Peso prodotto	0,269 kg
Dimensioni base	90 x 100 mm
Altezza	100 mm
Larghezza	90 mm
Profondità	119 mm
Colore	Grigio (RAL 7035)
Codice colore tensione	Rosso

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60309-2	
	IEC 60309-1	
Grado di protezione IP	IP44 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

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,900 cm
Confezione 1: larghezza	10,200 cm
Confezione 1: profondità	10,100 cm
Confezione 1: peso	248,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	7
Confezione 2: altezza	18,000 cm
Confezione 2: larghezza	26,800 cm
Confezione 2: profondità	26,800 cm
Confezione 2: peso	1,908 kg
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	14
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	4,303 kg

Sostenibilità dell'offerta

Cootombina don onorta	
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