Produktdatenblatt Eigenschaften

PKF16F435

CEE Anbausteckdose, Schraubklemmen, 16A, 3p+N+E, 380-415 V AC



Hauptmerkmale

Baureihe	PratiKa
Produkt- oder Komponententyp	Buchse
Kurzbezeichnung des Geräts	PratiKa-Buchse
Stecker/Steckdosen- Kategorie	Niederspannung
Beschreibung der Pole	3P+N+E
Netzwerktyp	AC
Ausgangsstandard	Industriell

Zusatzmerkmale

Zasatzmentmae		
Montagemodus	Schrank- und Schalttafeleinbau	
Stecker/Steckdose/Steuerstatus	Abgewinkelt	
[In] Bemessungsstrom	16 A	
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	380 - 415 V	
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
ErdZapfPos. im Uhrzeigers.	6 h	
Stecksockelmaterial	Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff	
Material der Kontakte	Hülsen: Messing	
Anschlüsse - Klemmen	Unverlierbare Schrauben	
Kabel-Querschnitt	14 mm²	
Produktgewicht	0,207 kg	
Basisabmessungen	90 x 100 mm	
Höhe	100 mm	
Breite	90 mm	
Tiefe	106 mm	
Farbe	Grau (RAL 7035)	
Spannungfarbe	Rot	

Montage

Normen	IEC 60309-1	
	IEC 60309-2	
Schutzart (IP)	IP44 entspricht IEC 60529	
Schutzart (IK)	IK08 entspricht EN 62262	
Feuerbeständigkeit	850 °C entspricht IEC 60695-2-1	
Relative Feuchtigkeit	50 % bei 40 °C	
	70 % bei 30 °C	
	90 % bei 20 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	35 °C (86400 s)	

Verpackungseinheiten

1 0	
VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,500 cm
VPE 1 Breite	9,000 cm
VPE 1 Länge	10,000 cm
VPE 1 Gewicht	170,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	17,500 cm
VPE 2 Breite	26,500 cm
VPE 2 Länge	27,000 cm
VPE 2 Gewicht	1,859 kg
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	20
VPE 3 Höhe	30,000 cm
VPE 3 Breite	30,000 cm
VPE 3 Länge	40,000 cm
VPE 3 Gewicht	4,120 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EEU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja	
Umweltproduktdeklaration	☑ Produktumweltprofil	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------