Produktdatenblatt Eigenschaften

PKF16W434

CEE Wandsteckdose, Schraubklemmen, 16A, 3p+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+E
Netzwerktyp	AC
Ausgangsstandard	Industriell

Zusatzmerkmale

Montagemodus	Wandmontage
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
Äußerer Kabeldurchmesser	21 mm
Gewindetyp	M25
Produktgewicht	0,21 kg
Höhe	131 mm
Breite	75 mm
Tiefe	104 mm
Farbe	Grau (RAL 7035)
Spannungfarbe	Rot

Montage

Normen	IEC 60309-2	
	IEC 60309-1	
Schutzart (IP)	IP44 entspricht IEC 60529	
Schutzart (IK)	IK08 entspricht EN 62262	
Feuerbeständigkeit	750 °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

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,5 cm
VPE 1 Breite	10,5 cm
VPE 1 Länge	13 cm
VPE 1 Gewicht	180,75 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	17,5 cm
VPE 2 Breite	26 cm
VPE 2 Länge	27 cm
VPE 2 Gewicht	1,609 kg
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	16
VPE 3 Höhe	30 cm
VPE 3 Breite	30 cm
VPE 3 Länge	40 cm
VPE 3 Gewicht	3,638 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) [₫] EU-RoHS- Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₽ Ja
Umweltproduktdeklaration	☑ Produktumweltprofil

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months	