Produktdatenblatt Eigenschaften

PKF32F435

CEE Anbausteckdose, Schraubklemmen, 32A, 3p+N+E, 380-415 V AC





Hauptmerkmale

Mureva
Buchse
Mureva socket
Niederspannung
3P+N+E
AC
Industriell

Zusatzmerkmale

Montagemodus	Schalttafelmontage
Stecker/Steckdose/Steuerstatus	Abgewinkelt
[In] Bemessungsstrom	32 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	380 - 415 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
ErdZapfPos. im Uhrzeigers.	6 h
Stecker, Steckdosenmaterial	Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff
Material der Kontakte	Hülsen: Messing
Anschlüsse - Klemmen	Unverlierbare Schrauben
Kabel-Querschnitt	2,510 mm²
Produktgewicht	0,269 kg
Basisabmessungen	90 x 100 mm
Höhe	100 mm
Breite	90 mm
Tiefe	119 mm
Farbe	Grau (RAL 7035)
Spannungfarbe	Rot

Montage

Normen	IEC 60309-2	
	IEC 60309-1	
Schutzart (IP)	IP44 conforming to IEC 60529	
Schutzart (IK)	IK08 conforming to EN 62262	
Feuerbeständigkeit	850 °C entspricht IEC 60695-2-1	
Relative Luftfeuchtigkeit	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	8,900 cm
VPE 1 Breite	10,200 cm
VPE 1 Länge	10,100 cm
VPE 1 Gewicht	248,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	7
VPE 2 Höhe	18,000 cm
VPE 2 Breite	26,800 cm
VPE 2 Länge	26,800 cm
VPE 2 Gewicht	1,908 kg
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	14
VPE 3 Höhe	30,000 cm
VPE 3 Breite	30,000 cm
VPE 3 Länge	40,000 cm
VPE 3 Gewicht	4,303 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen	
Quecksilberfrei	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja	
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil	
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	

Vertragliche Gewährleistung

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