PKF32W724

CEE Wandsteckdose Schraubklemmen, 32A, 3p+E, 200-250 V AC





Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Montagemodus	Wandmontage
Stecker/Steckdose/Steuerstatus	Abgewinkelt
[In] Bemessungsstrom	32 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	200-250 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
ErdZapfPos. im Uhrzeigers.	9 h
Stecker, Steckdosenmaterial	Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff
Material der Kontakte	Hülsen: Messing
Anschlüsse - Klemmen	Unverlierbare Schrauben
Kabel-Querschnitt	2,510 mm²
Äußerer Kabeldurchmesser	21 mm
Gewindetyp	M25
Produktgewicht	0,38 kg
Höhe	191 mm
Breite	106 mm
Tiefe	148 mm
Farbe	Grau (RAL 7035)
Spannungfarbe	Bau

Montage

Normen	IEC 60309-1	
	IEC 60309-2	
Schutzart (IP)	IP67 conforming to IEC 60529	
Schutzart (IK)	IK08 conforming to EN 62262	
Feuerbeständigkeit	750 °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)	
	-2540 °C	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	10,4 cm
VPE 1 Breite	9,5 cm
VPE 1 Länge	16,1 cm
VPE 1 Gewicht	403 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	17 cm
VPE 2 Breite	27 cm
VPE 2 Länge	26,3 cm
VPE 2 Gewicht	2,015 kg
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	10
VPE 3 Höhe	30 cm
VPE 3 Breite	30 cm
VPE 3 Länge	40 cm
VPE 3 Gewicht	4,471 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
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 mg	onths
----------------	-------