



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Stecker/Steckdose/Steuerstatus	Gerade
Nennstrom [In]	32 A
Betriebsbemessungsspannung Ue	380-415 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Erd.-Zapf.-Pos. im Uhrzeigers.	6 h
Stecksockelmaterial	Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff
Material der Kontakte	Hülsen: Messing
Anschlüsse - Klemmen	Unverlierbare Schrauben
Kabel-Querschnitt	2,5...10 mm ²
Äußerer Kabeldurchmesser	11,5...21 mm
Kabeleinführung	Kabelverschraubung
Gewindetyp	Pg 21
Nettogewicht	0,356 kg
Höhe	104 mm
Breite	104 mm
Tiefe	173 mm
Farbe	Grau (RAL 7035)
Spannungsfarbe	Rot

Montage

Normen	IEC 60309-1 IEC 60309-2
Schutzart (IP)	IP67 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK08 entspricht EN 62262
Feuer Beständigkeit	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) -25...40 °C

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Inhaltsmenge VPE1	1
Gewicht VPE1	328 g
Höhe VPE1	10,1 cm
Breite VPE1	10,1 cm
Länge VPE1	18,9 cm
Verpackungstyp VPE2	BB1
Inhaltsmenge VPE2	6
Gewicht VPE2	2,138 kg
Höhe VPE2	17,6 cm
Breite VPE2	26,6 cm
Länge VPE2	26,6 cm
Verpackungstyp VPE3	S03
Inhaltsmenge VPE3	12
Gewicht VPE3	4,763 kg
Höhe VPE3	30 cm
Breite VPE3	30 cm
Länge VPE3	40 cm

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

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