



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Stecker/Steckdose/Steuerstatus	Gerade
[In] Bemessungsstrom	16 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	200-250 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Erd.-Zapf.-Pos. im Uhrzeigers.	9 h
Stecksockelmaterial	Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff
Material der Kontakte	Hülsen: Messing
Anschlüsse - Klemmen	Schneidklemmentchnik
Kabel-Querschnitt	1...2,5 mm ²
Äußerer Kabeldurchmesser	8...15 mm
Kabeleinführung	Kabelverschraubung
Gewindetyp	Pg 21
Produktgewicht	0,283 kg
Höhe	96 mm
Breite	96 mm
Tiefe	155 mm
Farbe	Grau (RAL 7035)
Spannungsfarbe	Bau

Montage

Normen	IEC 60309-1 IEC 60309-2
Schutzart (IP)	IP67 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) -25...40 °C

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,0 cm
VPE 1 Breite	9,0 cm
VPE 1 Länge	10,0 cm
VPE 1 Gewicht	220,0 g

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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