



### Hauptmerkmale

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

### Zusatzmerkmale

Montagevariante	Schrank- und Schalttafeleinbau
Stecker/Steckdose/Steuerstatus	Abgewinkelt
Nennstrom [In]	63 A
Betriebsbemessungsspannung Ue	380-415 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Erd.-Zapf.-Pos. im Uhrzeigers.	6 h
Stecksockelmaterial	Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff
Material der Kontakte	Stifte: Edelstahl Hülsen: vernickeltes Messing Federn: Edelstahl
Anschlüsse - Klemmen	Unverlierbare Schrauben, vollständig gelöst
Kabel-Querschnitt	6...25 mm <sup>2</sup>
Produktgewicht	0,52 kg
Basisabmessungen	100 x 107 mm
Höhe	107 mm
Breite	100 mm
Tiefe	129 mm
Farbe	Grau (RAL 7035)
Spannungsfarbe	Rot

### Montage

Normen	EN 60309-1 EN 60309-2
Schutzart (IP)	IP67 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK08 entspricht EN 62262
Feuer Beständigkeit	850 °C entspricht IEC 60695-2-11
Relative Feuchtigkeit	50 % bei 40 °C 70 % bei 30 °C 90 % bei 20 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	35 °C ( 86400 s )

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige 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.

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

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