



### Hauptmerkmale

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

### Zusatzmerkmale

Stecker/Steckdose/Steuerstatus	Gerade
Nennstrom [In]	16 A
Betriebsbemessungsspannung Ue	200-250 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Erd.-Zapf.-Pos. im Uhrzeigers.	9 h
Stecksockelmaterial	Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff
Material der Kontakte	Stifte: vernickeltes Messing
Anschlüsse - Klemmen	Unverlierbare Schrauben
Kabel-Querschnitt	1...4 mm <sup>2</sup>
Äußerer Kabeldurchmesser	8...15 mm
Kabeleinführung	Kabelverschraubung
Gewindetyp	Pg 16
Höhe	139 mm
Breite	65 mm
Tiefe	65 mm
Farbe	Grau (RAL 7035)
Spannungsfarbe	Bau

### Montage

Normen	IEC 60309-1 IEC 60309-2
Schutzart (IP)	IP44 entspricht IEC 60529
Feuer Beständigkeit	850 °C entspricht IEC 60695-2-11
Relative Feuchtigkeit	50 % bei 40 °C 70 % bei 30 °C 90 % bei 20 °C
Aufstellungshöhe	2000 m
Umgebungstemperatur bei Betrieb	35 °C ( 86400 s ) -25...40 °C

## 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>

## Vertragliche Gewährleistung

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