## Produktdatenblatt Eigenschaften

# PKY16F725

CEE Anbausteckdosen Schneidklemmen, 16A, 3p+N+E, 200-250 V AC





Hauptmerkmale	
Baureihe	PratiKa
Produkt- oder Komponententyp	Buchse
Kurzbezeichnung des Geräts	PratiKa-Buchse
Stecker/Steckdosen- Kategorie	Niederspannung
Beschreibung der Pole	3P+N+E

AC

Industriell

#### Zusatzmerkmale

Zasatzmentmae		
Montagemodus	Schrank- und Schalttafeleinbau	
Stecker/Steckdose/Steuerstatus	Abgewinkelt	
[In] Bemessungsstrom	16 A	
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	200-250 V	
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
ErdZapfPos. im Uhrzeigers.	9 h	
Stecksockelmaterial	Gehäuse: selbstlöschender Kunststoffwerkstoff	
Material der Kontakte	Hülsen: Messing	
Anschlüsse - Klemmen	Schneidklemmentechnik	
Kabel-Querschnitt	14 mm²	
Produktgewicht	0,225 kg	
Basisabmessungen	90 x 100 mm	
Höhe	100 mm	
Breite	90 mm	
Tiefe	106 mm	
Farbe	Grau (RAL 7035)	
Spannungfarbe	Bau	

Netzwerktyp

Ausgangsstandard

#### 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 )	

### 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	190,0 g

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	<sup>™</sup> REACh-Deklaration	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform E-EU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja	
Umweltproduktdeklaration	<b>☑</b> Produktumweltprofil	

### Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
Garantic	10 months