

Fișă tehnică produs

Caracteristici

PKE16M435



Caracteristici Principale

Gama	PratiKa
Tip produs sau componenta	Wander plug
Nume scurt al dispozitivului	PratiKa plug
Plug, socket category	Low voltage
Descriere poli	3P + N + E
Tip retea	C.a.
Priza standard	Industrial

Complementare

Formă fișă, priză, carcasă	Drept
[In] curent nominal	16 A
[Ue] tensiune operationala nominala	380...415 V
Frecventa retea	50/60 Hz
Ground lug clockwise position	6 h
Plug, socket material	Self-extinguishing engineering polymer housing:
Materialul contactelor	Brass sleeves:
Conexiuni - borne	Captive screws
Secțiune cablu	1...4 mm ²
Diametru exterior cablu	8...15 mm
Intrare pentru cablu	Cable gland Fair lead
Tip filet	Pg 21
Greutate produs	0.19 kg
Înălțime	142 mm
Lățime	74 mm
Adâncime	74 mm
Culoare	Gri (RAL 7035)
Voltage colour	Red

Mediu

standarde	IEC 60309-1 IEC 60309-2
grad de protectie IP	IP44 conformitate cu SR EN 60529
grad de protectie IK	IK08 conformitate cu EN 62262
rezistență la foc	850 °C conformitate cu IEC 60695-2-11
umiditate relativă	50 % (40 °C) 70 % (30 °C) 90 % (20 °C)
altitudine de funcționare	2000 m
temperatura de utilizare	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Contractual warranty

Informațiile oferite în această documentație conțin descrieri tehnice generale și caracteristici tehnice legate de produsele prezentate. Această documentație nu este un substitut pentru și nu trebuie folosită pentru a determina compatibilitatea și fiabilitatea acestor produse în aplicațiile specifice ale clienților. Este de datoria utilizatorului sau a integratorului să efectueze analiza completă de risc, evaluarea și testarea produselor pentru utilizarea în aplicațiile specifice. Schneider Electric Industries SAS și filialele sale nu pot fi răspunzătoare pentru întrebările conținute în această documentație.

