



Principale

Gamma	PratiKa
Tipo di prodotto o componente	Preso
Nome abbreviato	Preso Pratika
Categoria spina, preso	Bassa tensione (Low Voltage)
Numero di poli	2P+T
Tipo di rete	CA
Preso standard	Tedesco

Complementare

Corrente nominale [In]	10 A 16 A
Frequenza di rete	50/60 Hz
Tensione nominale di esercizio [Ue]	250 V
Materiale spina, preso	Alloggiamento : tecnopolimero autoestinguente
Materiale contatti	Pin : acciaio inox Molle : acciaio inox
Copertura	Coperchio
Montaggio dispositivo	Filoghiera
Modalità di montaggio	Fronte quadro
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere
Posizione entrata conduttore	Parte posteriore
Peso prodotto	0,05 kg
Dimensioni base	50 x 50 mm
Altezza	85 mm
Larghezza	65 mm
Profondità	45,2 mm
Colore	Grigio (RAL 7035)

Ambiente

norme di riferimento	IEC 60309-1 IEC 60309-2
grado di protezione IP	IP54 conforme a IEC 60529
grado di protezione IK	IK09 conforme a EN 62262
resistenza al fuoco	850 °C conforme a IEC 60695-2-11
umidità relativa	50 % (40 °C) 70 % (30 °C) 90 % (20 °C)
temperatura ambiente di funzionamento	35 °C (86400 s) -25...40°C

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.