

Scheda dati

Specifiche



Spina BT da parete small IP44 16A 220V 3P+N+T a cablaggio rapido

PKX16W425

Prezzo: 17,57 EUR

Presentazione

Gamma	PratiKa
Tipo Prodotto	Spina
Nome Dispositivo	spina Pratika
categoria spina, presa	Bassa tensione (Low Voltage)
Numero di poli	3P+N+T
Tipo di rete	CA
presa standard	Industriale

Caratteristiche tecniche

Installazione	Parete
forma	Ad angolo
Corrente Nominale [In]	16 A
Tensione nominale di esercizio [ue]	200...250 V
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
posizione morsetto di terra (senso orario)	9 h
materiale spina, presa	Housing: tecnopolimero autoestinguente
materiale contatti	Pin: ottone placcato nichel Viti: acciaio inox
Collegamenti - morsetti	Connessione rapida
Sezione cavi	1...2,5 mm²
diametro esterno cavo	21,5 mm
Tipo Di Thread	M25
Peso Netto	0,26 kg
Dimensioni base	120 x 90 mm
Altezza	142 mm
Larghezza	90 mm
Profondità	86 mm
Colore	Grigio (RAL 7035)
codice colore tensione	Blu

Ambiente

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Norme Di Riferimento	IEC 60309-1 IEC 60309-2
Grado Di Protezione IP	IP44 conforming to CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK08 conforme aEN 62262
Resistenza Al Fuoco	750 °C conforme a IEC 60695-2-11
Grado di inquinamento	3
Umidità relativa	50 % a 40 °C 70 % a 30 °C 90 % a 20 °C
temperatura ambiente di funzionamento	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,6 cm
Confezione 1: larghezza	9 cm
Confezione 1: profondità	14,2 cm
Peso imballo (Kg)	504 g

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

Spiegazione dei Environmental Data >

Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >



Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better




Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	661ec80b-b956-4b0a-92bb-53046f4cfb4c
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again



Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.