Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





DK 7856.120 Moduli ad innesto PSM

Stato: 9/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



DK 7856.120 - Moduli ad innesto PSM

È possibile integrare qualsiasi combinazione di moduli sulle guide di supporto.

Caratteristiche

Codice prodotto	DK 7856.120
Esecuzione	non attivabile/disattivabile
Descrizione prodotto	Il sistema modulare consente di configurare facilmente i rack grazie ad una guida DIN di supporto verticale dotata di alimentazione monofase/trifase. Sulla guida di supporto si possono inserire a scatto diversi moduli ad innesto per l'alimentazione dei componenti attivi. È possibile integrare qualsiasi combinazione di moduli, prese schuko, connettori IEC 320 ecc. L'inserimento è eseguibile anche da operatori non elettricisti grazie al sistema plug-and-play con protezione dai contatti accidentali.
Materiale	Profilo: alluminio, anodizzato Inserti prese: plastica (PA6 GF 30 V1)
Lunghezza	250 mm
Protezione del sovraccarico termico ed elettrico	_
Tensione nominale di esercizio	110 V - 230 V AC, 50/60 Hz
Corrente nominale (max.)	16 A
Numero max. moduli innestabili	1
Dimensioni	Lunghezza: 250 mm
Range temperatura di esercizio	5 °C45 °C
Umidità dell'aria (senza condensa)	595 %
Prese di alimentazione	4 x F/B (tipo E, CEE 7/5)
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.363
Peso lordo	0.363
Codice tariffa doganale	85369001

© Rittal 2025

Caratteristiche

EAN	4028177402577
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604

© Rittal 2025 3