

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7856.080

Moduli ad innesto PSM

Stato: 12/04/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7856.080 - Moduli ad innesto PSM

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

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nr. d'ord. | DK 7856.080 |
| 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 Inseri prese: plastica (PA6 GF 30 V1) |
| Lunghezza | 250 mm |
| Connessione elettrica | WAGO WINSTA MIDI |
| Fasi per alimentazione | 1~ |
| 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 °C...45 °C |
| Umidità dell'aria (senza condensa) | 5...95 % |
| Prese di alimentazione | 6 x Connettore femmina C13 |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 0.3 |

Caratteristiche

| | |
|-------------------------|---------------|
| Peso lordo | 0.332 |
| Codice tariffa doganale | 85369001 |
| EAN | 4028177402539 |
| ETIM 9 | EC000330 |
| ECLASS 8.0 | 27142604 |

Approvazioni

| | |
|--------------|-----------------------------------------|
| Approvazioni | IEC CB UR + C-UR (recognized) VDE |
| Spiegazioni | Dichiarazione di conformità |
