

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7856.204

## Moduli ad innesto PSM

Stato: 20/06/2025 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7856.204 - Moduli ad innesto PSM

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

## Caratteristiche

Nr. d'ord.	DK 7856.204
Esecuzione	collegabile con misurazione della corrente per singolo modulo
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
Protezione del sovraccarico termico ed elettrico	per modulo presa
Tensione nominale di esercizio	110 V – 230 V AC, 50/60 Hz
Corrente nominale (max.)	16 A
Numero max. moduli innestabili	2
Dimensioni	Lunghezza: 250 mm
Range temperatura di esercizio	5 °C...45 °C
Umidità dell'aria (senza condensa)	5...95 %
Prese di alimentazione	4 x Connettore femmina C19 2 x Connettore femmina C13
Confezione	1 pz.
Peso netto	1.019
Peso lordo	1.087

## Caratteristiche

---

Codice tariffa doganale	85369001
EAN	4028177552890
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604

---

## Approvazioni

---

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità