## Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# DK 7856.323 Barre di alimentazione PSM

Stato: 16/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



## DK 7856.323 - Barre di alimentazione PSM

Uno o due alimentatori monofase o trifase

#### Caratteristiche

| Codice prodotto                        | DK 7856.323   |
|--|---|
| Esecuzione                             | Con cavo di connessione lungo 3 m (connettore tipo CEE/EN 60 309)   |
| 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. Ciò è possibile anche quando il sistema è in funzione, poiché la guida è completamente protetta dai contatti accidentali.   |
| Vantaggi                               | Il modulo PDM è sostituibile a caldo in condizioni di esercizio.  |
| Dati tecnici                           | Ciascun modulo plug-in preleva una fase sulla guida di supporto proveniente dall'alimentazione A o dall'alimentazione ridondante B a seconda del senso del connettore.  A seconda della variante, configurazione monofase o trifase con corrente max. 2 x (3 x 16 A/32 A).  Possibile la configurazione ridondante dell'alimentazione trifase.  Il circuito ridondante è completamente isolato rispetto alle tre fasi della guida di supporto.  I moduli possono essere dotati di protezione integrata contro i cortocircuiti, in modo tale che solo il modulo interessato viene disattivato. Durante l'upgrade gli altri moduli rimangono operativi. |
| Materiale                              | Profilo in alluminio estruso, anodizzato naturale   |
| Lunghezza cavo di connessione          | 3 m   |
| Connessione elettrica                  | CEE   |
| Number RJ45 ports for sensor units max | 6   |
| Quantità                               | 1   |
| Fasi per alimentazione                 | 3~  |
|  |   |

© Rittal 2025

## Caratteristiche

| Corrente nominale (max.)           | 32 A                      |
|------------------------------------|---------------------------|
| Moduli innestabili (max.)          | 6                         |
| Adatti per                         | Tipo di contenitore: TS 8 |
|                                    | TS IT                     |
|                                    | VX IT                     |
|                                    | Altezza: 2.000 mm         |
| Range temperatura di esercizio     | 5 °C45 °C                 |
| Umidità dell'aria (senza condensa) | 595 %                     |
| Range di temperatura stoccaggio    | -20 °C60 °C               |
| Confezione                         | 1 pz.                     |
| Peso netto                         | 6.284                     |
| Peso lordo                         | 6.615                     |
| Codice tariffa doganale            | 85369001                  |
| EAN                                | 4028177552913             |
| ETIM 9                             | EC002762                  |
| ECLASS 8.0                         | 27371306                  |

# Approvazioni

| Approvazioni | IEC CB |
|--------------|--------|
|              | VDE    |

© Rittal 2025 3