

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

PSM **Steckdosenmodule –** **DK 7859.130**

Stand : 17.07.2014

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



PSM Steckdosenmodule – DK 7859.130

erstellt am : 17.07.2014 auf www.rittal.com/de-de



Produktbeschreibung

Beschreibung:

- PSM Einsteckmodule zur Verwendung mit den PSM Stromschienen. Verschiedene Steckbilder erhältlich. Spezielle Module zum Anschluss an CMC III mit Schaltfunktionalität und Strommessung verfügbar.

Verpackungseinheit:

- 1 St.

EAN:

- 4028177598027

Zolltarifnummer:

- 85369001

Produktmerkmale

Ausführung:

- nicht schaltbar mit Leistungsanzeige per LED

Steckdosen:

- 4 / Kaltgerätebuchse C19

Benötigte Modul- Steckplätze (Anzahl):

- 1



Thermischer Überstromschutz:

- –

Gewicht:

- 0,4 kg

Erklärungen:

-  [Konformitätserklärung \(DE\)](#)
-  [Konformitätserklärung \(DE\)](#)

Ausschreibungstext

• Rittal Power System Modul

PSM Modul mit 4 x C19 Steckplätzen zum Aufstecken auf eine Rittal PSM-Schiene.

Das Modul belegt einen Steckplatz auf der Schiene.

Es können bis zu 7 Module in eine 2 m PSM-Schiene und bis zu 4 Module in eine 1,2 m Schiene installiert werden.

Eine Mischbestückung verschiedener Module ist möglich.

Mehrfarbige LEDs am Modul zeigen die aktuelle Last an.

Bis 7 A leuchten die LEDs in Grün und bis 13 A in Gelb.

Steigt der Strom auf über 13 A an, so leuchten die LEDs in Rot um anzuzeigen, dass keine weitere last angeschlossen werden sollte.

Diese Schwellwerte können nicht verändert werden.

Technische Daten:

Abmessungen: BxHxT: 50 x 250 x 45 mm

Betriebstemperatur: +5 bis +45°C

Umgebungsfeuchte: 5 bis 95% rel. Feuchte

Schutzart: IP20

Max. Strom pro Modul: 16 A

Anschlüsse:

4 x IEC 60 320 C19

Material: Aluminium Chassis mit schwarzer Kunststoffabdeckung

Lieferumfang:

- 1 PSM Modul mit LEDs

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & service

Rittal GmbH & Co. KG
Postfach 1662 · D-35726 Herborn
Phone: +49 (0) 2772 505-0 · Fax: +49 (0) 2772 505-2319
E-Mail: info@rittal.de · www.rittal.de



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE