

7423VIB3101

MANAGED PDU

BESCHREIBUNG

ABMESSUNG

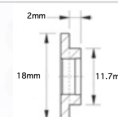
L x B x T = 875 x 65 x 52.5 mm (0HE)
 (exkl. Zugentlastung, Befestigung & Kabel
 Biegeradiuse)

GEHÄUSE

Profil Farbe Schwarz, Aluminium mit Edelstahl Deckel
 (IP20)

BEFESTIGUNG

Toolless Mount Winkel (Klammern nicht enthalten)
 (Entfernung=533, Positionen=171, 704mm)



EINSPEISUNG

Dreiphasig 16 A, 230/400V - 50/60Hz

STROMZUFÜHRUNG

Zuleitung Deckel oben

KABEL & STECKER

Zuleitung (5G2,5 halogenfrei) mit CEE Stecker 3,0m
 (Zugentl.Höhe 2,5cm)



KONNEKTIVITÄT

Datenbus: 2 x RJ45 | Ethernet: RJ45 | Sensorport:
 RJ12 | USB

EINGANGSMESSUNG

Volt, Ampere, kWh, Leistungsfaktor

AUSGANSSCHALTUNG

12-fach Verlustleistungsarme bistabile Relais

AUSGANGSMESSUNG

12-fach Volt, Ampere, kWh, Leistungsfaktor

SICHERUNGEN

N/A

DISPLAY

LCD-Backlight mit individueller Ausrichtung

AUSGÄNGE

12 x IEC 60320 C19

Zusammenfassung

- Vertikale PDU (0 U)
- Dreiphasig 16 A
- Eingangsmessung
- Ausgangsmessung, Ausgangssch
- 12 Ausgänge