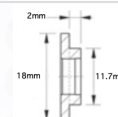


3BA2VIS1101

SWITCHED PDU

BESCHREIBUNG

ABMESSUNG	L x B x T = 1260 x 65 x 52.5 mm (OHE) (exkl. Zugentlastung, Befestigung & Kabel Biegeradiuse)
GEHÄUSE	Profil Farbe Schwarz, Aluminium mit Edelstahl Deckel (IP20)
BEFESTIGUNG	Toolless Mount Winkel (Klammern nicht enthalten) (Entfernung=800, Positionen=230, 1030mm)
EINSPEISUNG	Einphasig 16 A, 230VAC - 50/60Hz
STROMZUFÜHRUNG	Zuleitung Deckel oben
KABEL & STECKER	Zuleitung (3G2,5 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	24-fach Verlustleistungsarme bistabile Relais
SICHERUNGEN	N/A
DISPLAY	LCD-Backlight mit individueller Ausrichtung
AUSGÄNGE	20 x IEC 60320 C13 , 4 x IEC 60320 C19



Zusammenfassung

- Vertikale PDU (0 U)
- Einphasig 16 A
- Eingangsmessung
- Ausgangsschaltung
- 24 Ausgänge