



9112VIB1321

MANAGED PDU

BESCHREIBUNG

Zusammenfassung

- Vertikale PDU (0 U)
- Einphasig 32 A
- Eingangsmessung
- Ausgangsmessung, Ausgangssch
- 12 Ausgänge

ABMESSUNG	L x B x T = 905 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=186, 719mm)	
EINSPEISUNG	Einphasig 32 A, 230VAC - 50/60Hz	
STROMZUFÜHRUNG	Zuleitung Deckel oben	
KABEL & STECKER	Zuleitung (3G6 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	2 x Thermalsicherung 16A (ETA)	
DISPLAY	LCD-Backlight mit individueller Ausrichtung	
AUSGÄNGE	12 x IEC 60320 C19	