

9A5BDIP3301

INLINE METER

BESCHREIBUNG

ABMESSUNG	L x B x T = 209 x 65 x 105 mm (1.5 HE) (exkl. Zugentlastung, Befestigung & Kabel Biegeradiuse)
GEHÄUSE	Profil Farbe Schwarz, Aluminium mit Edelstahl Deckel (IP20)
BEFESTIGUNG	Seitendeckel 19 Zoll Gehäuse Doppeltiefe
EINSPEISUNG	Dreiphasig 32 A, 230/400V - 50/60Hz
STROMZUFÜHRUNG	Zuleitung Rückseite links
KABEL & STECKER	Zuleitung (5G6 halogenfrei) mit CEE Stecker 2,0m (Zugentl.Höhe 2,5cm)
KONNEKTIVITÄT	Datenbus: 2 x RJ45 Ethernet: RJ45 Sensorport: RJ12 USB
EINGANGSMESSUNG	Volt, Ampere, kWh, Leistungsfaktor
SICHERUNGEN	N/A
DISPLAY	LCD-Backlight mit individueller Ausrichtung
AUSGÄNGE	1 x Ausgangskabel (5G6 halogenfrei) mit IEC60309 Steckdose 0,5m



Zusammenfassung

- Dual horizontal PDU
- Dreiphasig 32 A
- Eingangsmessung
- Inline Meter
- 1 Ausgänge