

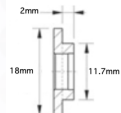

7423VIB3101

MANAGED PDU

SPECIFICATIES

Samenvatting:

- verticale PDU
- drie fase 16 A
- gemeten ingang
- geschakelde uitgangen, gemeten uitgangen
- 12 uitgangen

AFMETINGEN	L x B x D = 875 x 65 x 52.5 mm (OHE) (excl. evt. trekontlasting, bevestigingsbeugels en buigradius)	
BEHUIZING	Profielkleur zwart, aluminium met rvs eindkap (IP20)	
MONTAGE	Toolless mount montage buttons (excl. beugels) (afstand=533, posities=171, 704mm)	
VOEDING	drie fase 16 A, 230/400V - 50/60Hz	
KABEL INGANG	voeding afdekplaatje boven	
KABEL & PLUG	Snoer (5G2,5 halogeenvrij) met CEE steker 3,0m (wartel hoogte 2,5cm)	
CONNECTIVITEIT	databus: 2 x RJ45 ethernet: RJ45 sensorpoort: RJ12 USB	
INGANGS METING	volt, ampère, kWh, power factor	
GESCHAKELDE UITGANGEN	12 maal bistabiele relais, schakelend rond nuldoorgang	
GEMETEN UITGANGEN	12 maal individueel gemeten: volt, ampère, kWh, power factor	
ZEKERINGEN	geen	
DISPLAY	verlicht LCD display met instelbare orientatie	
STOPCONTACTEN	12 x IEC 60320 C19	