

D0EADIB3101

MANAGED PDU

SPECIFICATIES

AFMETINGEN	L x B x D = 440 x 65 x 105 mm (1.5 HE) (excl. evt. trekontlasting, bevestigingsbeugels en buigradius)
BEHUIZING	Profielkleur zwart, aluminium met rvs eindkap (IP20)
MONTAGE	kopse kant plaatje 19`` dubbel diep profiel
VOEDING	drie fase 16 A, 230/400V - 50/60Hz
KABEL INGANG	voeding achterzijde links
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 C13



Samenvatting:

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