

# DB12DIB1101

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	enkel fase 16 A, 230VAC - 50/60Hz
KABEL INGANG	voeding achterzijde links
KABEL & PLUG	Snoer (3G2,5 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	9 maal bistabiele relais, schakelend rond nuldoorgang
GEMETEN UITGANGEN	9 maal individueel gemeten: volt, ampère, kWh, power factor
ZEKERINGEN	geen
DISPLAY	verlicht LCD display met instelbare orientatie
STOPCONTACTEN	8 x IEC 60320 C13 , 1 x CEE 7/3 (Schuko, type F)



### Samenvatting:

- dubbele horizontale PDU
- enkel fase 16 A
- gemeten ingang
- geschakelde uitgangen, gemeten uitgangen
- 9 uitgangen