

63F5DMM1322

MONITORED 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 32 A, 230VAC - 50/60Hz
KABEL INGANG	voeding achterzijde links
KABEL & PLUG	Snoer (3G6 halogeenvrij) met CEE stekker 3,0m (wartel hoogte 2,5cm)
CONNECTIVITEIT	databus: 2 x RJ45 ethernet: RJ45 sensorpoort: RJ12 USB
BRANCH METING	2 x volt, ampère, kWh, power factor
GEMETEN UITGANGEN	18 maal individueel gemeten: volt, ampère, kWh, power factor
ZEKERINGEN	2 x Thermische zekering 16A (ETA)
DISPLAY	verlicht LCD display met instelbare orientatie
STOPCONTACTEN	16 x IEC 60320 C13 , 2 x IEC 60320 C19



Samenvatting:

- dubbele horizontale PDU
- enkel fase 32 A
- gemeten groepen (2x)
- gemeten uitgangen
- 18 uitgangen