



3592VMB1322

MANAGED PDU

SPECIFICATIES

Samenvatting:

- verticale PDU
- enkel fase 32 A
- gemeten groepen (2x)
- geschakelde uitgangen, gemeten uitgangen
- 30 uitgangen

AFMETINGEN	L x B x D = 1595 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=1067, posities=264, 1331mm)	
VOEDING	enkel fase 32 A, 230VAC - 50/60Hz	
KABEL INGANG	voeding afdekplaatje boven	
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	
GESCHAKELDE UITGANGEN	30 maal bistabiele relais, schakelend rond nuldoorgang	
GEMETEN UITGANGEN	30 maal individueel gemeten: volt, ampère, kWh, power factor	
ZEKERINGEN	2 x Thermische zekering 16A (ETA)	
DISPLAY	verlicht LCD display met instelbare orientatie	
STOPCONTACTEN	24 x IEC 60320 C13 , 6 x IEC 60320 C19	