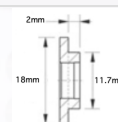


3E55VIM1321

MONITORED PDU

SPECIFICATIES

AFMETINGEN	L x B x D = 1345 x 65 x 52.5 mm (0HE) (excl. evt. trekontlasting, bevestigingsbeugels en buigradius)
BEHUIZING	Profielkleur zwart, aluminium met rvs eindkap (IP20)
MONTAGE	Toolless mount montage buttons (excl. beugels) (afstand=1067, posities=139, 1206mm)
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
INGANGS METING	volt, ampère, kWh, power factor
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



Samenvatting:

- verticale PDU
- enkel fase 32 A
- gemeten ingang
- gemeten uitgangen
- 30 uitgangen