

9A5BDIP3301

INLINE METER

SPECIFICATIES

AFMETINGEN	L x B x D = 209 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 32 A, 230/400V - 50/60Hz
KABEL INGANG	voeding achterzijde links
KABEL & PLUG	Snoer (5G6 halogeenvrij) met CEE steker 2,0m (wartel hoogte 2,5cm)
CONNECTIVITEIT	databus: 2 x RJ45 ethernet: RJ45 sensorpoort: RJ12 USB
INGANGS METING	volt, ampère, kWh, power factor
ZEKERINGEN	geen
DISPLAY	verlicht LCD display met instelbare orientatie
STOPCONTACTEN	1 x Snoer uitgaand (5G6 halogeenvrij) met IEC60309 contrastekker 0,5m



Samenvatting:

- dubbele horizontale PDU
- drie fase 32 A
- gemeten ingang
- inline meter
- 1 uitgangen