



Rittal - PDU 16XC13 2XC19 32A/1F CEE METERED

PDU, 1 fase, 32A, output 7,4kW,
stroomverbruik per fase gemeten, 16xC13 en
2xC19 uitgang, CEE ingang, type 7979212 type
7979312

Artikelnummer RIT7979212
Artikelkortingsgroep 2200
Merk Rittal
Artikelnummer 7979212
fabrikant

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Bevestigingsmaat Overig
Montageafmetingen 0 mm
Montagerichting Verticaal
Elektrische aansluiting Verbindingssnoer met stekker
Uitvoering elektrische aansluiting CEE16A
Aantal fasen 0
Kabellengte 3 m
Aantal installatieautomaten 0
Aantal contactdozen 0
Franse Norm Type E
Aantal contactdozen C13 16
Aantal contactdozen C19 2
Aantal RJ45 aansluitingen 0
Aantal aansluitingen USB 0
Lengte 1095 mm
Breedte 44 mm
Diepte 70 mm
Nominale stroom 0 A
Voedingsspanning 230 V
Met overspanningsbeveiligingsmodule
Netontstoringfilter Nee
Schakelbaar Nee
Met meter
Stuurfunctie
SNMP Ja
Met display Ja
Uitlezing Plaatselijk, lokaal
Met LED indicatie Nee
Voorzien van zekering (beveiliging) Ja
Ampèremeter Ja
Temperatuurmeting Ja
Met Ja

bevestigingsmateriaal
Kleur

Dit productblad is gegenereerd op 23-12-2024