



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

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

Artikelnummer RIT7979312
Artikelkortingsgroep 2200
Merk Rittal
Artikelnummer 7979312
fabrikant

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Bevestigingsmaat Overig
Montageafmetingen 0 mm
Montagerichting Verticaal
Elektrische aansluiting Verbindingssnoer met stekker
Uitvoering elektrische aansluiting CEE32A
Aantal fasen 0
Kabellengte 3 m
Aantal installatieautomaten 0
Aantal contactdozen met randaarde 0
Aantal contactdozen met penaarde 0
Aantal contactdozen C13 16
Aantal contactdozen C19 2
Aantal contactdozen C20 0
Aantal stopcontacten volgens Britse norm (BS1363) 0
Aantal contactdozen Zwitserse norm type 13 0
Aantal contactdozen Zwitserse norm type 15 0
Aantal contactdozen Zwitserse norm type 23 0
Aantal contactdozen Zwitserse norm type 25 0
Aantal RJ45 aansluitingen 0
Aantal aansluitingen USB 0
Aantal contactdozen 0

overig	
Aantal hoogte-eenheden	0
Lengte	1095 mm
Breedte	44 mm
Hoogte	0 mm
Diepte	70 mm
Nominale stroom	0 A
Voedingsspanning	230 V
Met overspanningsbeveiligingsmodule	
Overspanningscategorie	
Netontstoringsfilter	Nee
Schakelbaar	Ja
Met meter	
Stuurfunctie	
SNMP	Ja
Met display	Ja
Uitlezing	Plaatselijk, lokaal
Met LED indicatie	Ja
Voorzien van zekering (beveiliging)	Ja
Ampèremeter	Ja
Temperatuurmeting	Ja
Met bevestigingsmateriaal	Ja
Kleur	

Dit productblad is gegenereerd op 01-08-2024