

Basis Power Distribution Unit (snoercentrale), een prettige oplossing voor betrouwbare stroomverdeling in server racks, datacenters en serverruimtes. Met Schuko, C13 en C19 outlets. Deze PDU biedt zowel stroomverdeling als circuitbeveiliging.

Behuizing:

- Aluminium, 1U
- Standaard lengte netsnoer 3 meter tenzij een andere lengte wordt vermeld
- Inclusief universele montagehaakjes voor schroeven voor horizontale (19") en verticale montage (0U) van de PDU



Artikeleigenschappen

ART.NR.	PLA416-7OSB
MAX STROOMSTERKTE (A)	16
NOMINALE SPANNING / FASE	230V / 1~
VOEDING STEKKER	Schuko/RA
LENGTE BEHUIZING (mm)	19"
OPMERKINGEN	overspanningsbeveiliging

Algemene classificatie data

ETIM Group	Installatieschakelaarprogramma's-EG000013
ETIM Class	Power distribution unit (PDU)-EC002762
Productnaam	PDU 1x16A, 7xSchuko outlet+Overspanningsbeveiliging 3m Schuko netsnoer
Merk	RATIO ELECTRIC
Product Series	DATACENTER
Product Type	PDU
GTIN	08718375368213

Classificatie Attributen

Kleur	Zwart
Met bevestigingsmateriaal	Ja
Temperatuurmeting	Nee
Ampèremeter	Nee
Met zekering	Nee
Met LED indicatie	Ja
Met display	Nee
SNMP	Nee
Stuurfunctie	Nee
Met meter	Nee
Schakelbaar	Nee
Netontstoringfilter	Nee
Overspanningscategorie	3
Voedingsspanning	230 V
Diepte	44.4 mm
Hoogte	44.4 mm
Breedte	44 mm
Lengte	426.4 mm
Aantal hoogte-eenheden	1
Aantal contactdozen overig	0
Aantal contactdozen Zwitserse Norm Type 25	0
Aantal contactdozen Zwitserse Norm Type 23	0
Aantal contactdozen Zwitserse Norm Type 15	0
Aantal contactdozen Zwitserse Norm Type 13	0
Aantal contactdozen conform Britse standaard (BS1363)	0
Aantal C20 contactdozen	0
Aantal C19 contactdozen	0
Aantal C13 contactdozen	0
Aantal contactdozen met aardingspen	0
Aantal contactdozen met randaarde (type F)	7
Aantal installatieautomaten	0
Kabellengte	3 m
Aantal fasen	1
Elektrische aansluiting	Aansluitsnoer met stekker
Montagerichting	Horizontaal
Montagemaat	482.6 mm
Montagemaat (gestandaardiseerd)	19"

Aanvullende informatie

Brochure Data Center

Ahead in Rack Power

Waar te koop

Verkooppunten