

Productinformatieblad

Specificaties



Easy rack PDU, geschakeld, 0U,
3-fasig, 11kW, 230V, 16A, 21 C13
en 6 C19-uitgangen, IEC60309 3P
+ N + PE-ingang

EPDU1216S

! Levering wordt beëindigd

! Niet meer leverbaar sinds: 6 jun 2025

! End-of-service op: 31 dec 2027

EAN Code: 0731304428022

Hoofd

colour	Zwart
product of component type	PDU
PDU-type	Geschakeld
number of cables	1
toebehoren	Installatiegids

Complementair

hoofdingangsspanning	400 V 3 fases
hoogte	1794 mm
breedte	55 mm
SECUNDAIRE SPANNING	230 V
diepte	62 mm
gewicht product	6,2 kg
montagezone	Zijkant
Montagevoorkeur	No preference
TYPE AANSLUITING INVOER	IEC 60309 16 A 3F + N + PE
mounting mode	Gemonteerd op rack
montagepositie	Verticaal
Grenzen ingangsstroom	16 A
Belastingscapaciteit	11 kW
netfrequentie	50/60 Hz
plug standaard	IEC 60309
Uitlaattype en -hoeveelheid	21 IEC 60320 C13 6 IEC 60320 C19

Omgeving

product certifications	CE EAC RCM TÜV
------------------------	-------------------------

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

omgevingstemperatuur voor werking	-5...45 °C
relatieve vochtigheid	5...95 %
operating altitude	0...3000 m
ambient air temperature for storage	-25...65 °C
Relatieve luchtvochtigheid voor opslag	5...95 %
opslaghoogte	0...15000 m

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	1,95 cm
verpakking 1 breedte	16 cm
verpakking 1 lengte	11 cm
verpakking_1_gewicht	7,78 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	12
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	846 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	43 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	798 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	3 kg CO2 eq.

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.