

Productinformatieblad

Specificaties



Easy PDU, Switched, 1U, 16A, 230V, (8)C13



EPDU1016S

⚠ Niet meer leverbaar sinds: 6 jun 2025

⚠ End-of-service op: 31 dec 2027

⚠ Levering wordt beëindigd

EAN Code: 0731304405122

Hoofd

colour	Zwart
product of component type	PDU
PDU-type	Geschakeld
Lengte snoer	2,49 m
toebehoren	Horizontale montagebeugels Installatiegids Kabel

Complementair

hoofdingangsspanning	200 V 208 V 230 V
hoogte	44,4 mm
breedte	482 mm
SECUNDAIRE SPANNING	208 V 230 V
diepte	200 mm
gewicht product	2,8 kg
montagezone	Voorkant Achter
Montagevoorkeur	No preference
TYPE AANSLUITING INVOER	IEC 60320 C20
mounting mode	Gemonteerd op rack
Rack units	1U
montagepositie	Horizontaal
Grenzen ingangsstroom	16 A
Belastingscapaciteit	3680 VA
netfrequentie	50/60 Hz
Uitlaattype en -hoeveelheid	8 IEC 60320 C13

Omgeving

product certifications	CE EAC 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...10000 Voet
ambient air temperature for storage	-25...65 °C
Relatieve luchtvochtigheid voor opslag	5...95 %
opslaghoogte	0...15240 m

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	8 cm
verpakking 1 breedte	26 cm
verpakking 1 lengte	56 cm
verpakking_1_gewicht	3,6 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	820 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	20 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	798 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	1 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

Hervpakken 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.

Image of product / Alternate images

Alternative

