

Productinformatieblad

Specificaties



APC Smart-UPS 48V 585 Wh LI Battery Pack



XBP48RM1U-LI

EAN Code: 0731304339601

Prijs: 2.080,00 EUR

Hoofd

product of component type	External battery pack
aantal reeenheden	1U
batterijtype	Li-Ion (Lithium-Ion)
toebehoren	Railkit met 4 stijlen Communicatiekabel Aardingskabel Installatiegids Rek inbouwbeugels
range of product	Smart-UPS batterijsystemen

Batterijen & Run-time

Lege batterij slots	0
Voorgeïnstalleerde batterijen	0
montage apparaat	Rekmontage
batterij voltage	48V

Fysiek

colour	Zwart met zilveren ring vooraan
hoogte	43 mm
breedte	432 mm
diepte	521 mm
gewicht product	13,02 kg
mounting mode	Gemonteerd op rack

Overeenstemming

standards	UL 1973
-----------	---------

Milieu

omgevingstemperatuur voor werking	0...40 °C
operating altitude	0...10000 Voet
relatieve vochtigheid	0...95 % niet-condenserend
ambient air temperature for storage	-15...45 °C
opslaghoogte	0...15240 m
Relatieve luchtvochtigheid voor opslag	0...95 % niet-condenserend

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

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	20 cm
verpakking 1 breedte	85 cm
verpakking 1 lengte	60 cm
verpakking_1_gewicht	18,64 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	60
-----------------------	----

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	612 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	566 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	5 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	488c31fb-3af8-42cf-9558-1362d000a07e
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	33
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja

Image of product / Alternate images

Alternative

