

Productinformatieblad

Specificaties



APC Smart-UPS XL 48V RM 3U Battery Pack



SUA48RMXLBP3U

EAN Code: 0731304238591

Prijs: 2.294,00 EUR

Hoofd

product of component type	External battery pack
aantal reeenheden	3U
number of cables	1
batterijtype	Loodzuur batterij
meegeleverde apparatuur	Gebruiksaanwijzing
range of product	Smart-UPS batterijsystemen
Vervangende batterij	APCRBC105

Grafieken

Efficiëntie	View Efficiency Graph
-------------	---------------------------------------

Batterijen & Run-time

Voorgeïnstalleerde batterijen	0
Lege batterij slots	0
Hoeveelheid batterijmodules	2
bijkomende informatie	For use with SUA 2200/3000VA 3U models. Can be used with the 5U models with SUA039 extension cable.

Fysiek

kleur	Zwart
hoogte	133 mm
breedte	483 mm
diepte	660 mm
gewicht product	63,64 kg
Montagevoorkeur	No preference
mounting mode	Gemonteerd op rack
USB-compatibel	No

Output

Topologie	Line-interactief
-----------	------------------

Milieu

omgevingstemperatuur voor werking	0...40 °C
-----------------------------------	-----------

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

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

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	28 cm
verpakking 1 breedte	61 cm
verpakking 1 lengte	98 cm
verpakking_1_gewicht	72 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	8
verpakking 2 hoogte	129 cm
verpakking 2 breedte	100 cm
verpakking 2 lengte	120 cm
verpakking 2 gewicht	574,792 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	24
-----------------------	----

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? >](#)

Milieuvoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	330 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	266 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	18 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	20 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	25 kg CO2 eq.

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	B2b22a56-41f2-497e-9ea6-cf093b3b8bd3
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Hervpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Venwijderbare batterij	Door gebruiker te vervangen
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

