

Productinformatieblad

Specificaties



potentiometer 2.2 kOhm - variable speed drive

SZ1RV1202

EAN Code: 3389110850116

Prijs: 59,05 EUR

Hoofd

categorie toebehoren	Reserveonderdeel
type toebehoren	Potentiometer

Complementair

interne conversieweerstand	2.2 kOhm
----------------------------	----------

Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP65
----------------------	------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

verpakking 1 hoogte	6,000 cm
---------------------	----------

verpakking 1 breedte	4,500 cm
----------------------	----------

verpakking 1 lengte	5,700 cm
---------------------	----------

verpakking_1_gewicht	44,000 g
----------------------	----------

Eenheidstype van verpakking 2	S03
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	144
---------------------------------	-----

verpakking 2 hoogte	30,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 breedte	30,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 2 lengte	40,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 gewicht	7,077 kg
----------------------	----------

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

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

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? >](#)

Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	E2844b98-5856-4c3d-bf22-358e25d81bb8
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	
Terugname	Ja