

Productinformatieblad

Specificaties

NSYTR - Teststeker - Ø2.3mm - Metallic



NSYTRAATM1

EAN Code: 3606480534416

Prijs: 30,40 EUR

Hoofd

range	Linergy
productnaam	TR
product of component type	Plug
device short name	TRA
categorie toebehoren	Meettoebehoren
compatibiliteit product	TRV schroefaansluitblok klemmenblok TRP insteek klemmenblok TRR veerklem klemmenblok TRH IDC klemmenblok

Complementair

aantal metingsingangen	6 2 3 4 1
diameter	2,3 mm
materiaal	Metallic
Quantity per set	Set van 10
gewicht product	1,4 g

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	0,500 cm
verpakking 1 breedte	0,500 cm
verpakking 1 lengte	3,000 cm
verpakking_1_gewicht	0,900 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	1,000 cm
verpakking 2 breedte	4,000 cm
verpakking 2 lengte	5,000 cm
verpakking 2 gewicht	15,000 g
Eenheidstype van verpakking 3	S02

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

Aantal eenheden in verpakking 3	900
verpakking_3_hoogte	15,000 cm
verpakking 3 breedte	30,000 cm
verpakking 3 lengte	40,000 cm
verpakking 3 gewicht	1,590 kg

contractuele waarborg

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

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	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee, we hebben het gebruik van plastic in de verpakking tot een minimum beperkt in overeenstemming met de regelgeving en rekening houdend met kwaliteits- en veiligheidsnormen
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
Halogeenvrije status	Product met halogeenvrije kunststof onderdelen
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja