

Productinformatieblad

Specificaties



PLUG-IN BRIDGE, 2POINTS FOR 2,5MM² TERMINAL BLOCKS, RED

NSYTRAL22

EAN Code: 3606480534058

Prijs: 3,04 EUR

Hoofd

range	Linergy
productnaam	Linergy TR
product of component type	Plug-in brug
device short name	TRA
categorie toebehoren	Aansluitingstoebereiden
compatibiliteit product	TRV schroefaansluitblok klemmenblok TRP insteek klemmenblok TRH IDC klemmenblok TRR veerklem - doorvoer klemmenblok TRR veerklem - aardgeleiding klemmenblok, lengte = 78 mm TRR veerklem - blad uitschakelen klemmenblok TRR veerklem - verwijderbare drager afsluiten klemmenblok
aantal kanalen	2

Complementair

cabl cross section	2,5 mm ²
Aantal ansluitingen	3 4 2
aantal metingsingangen	2 6 1 3 4
Quantity per set	Set van 50
gewicht product	1,7 g
kleur	Rood

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	2,000 cm
verpakking 1 breedte	4,000 cm
verpakking 1 lengte	2,600 cm
verpakking_1_gewicht	0,900 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	50
verpakking 2 hoogte	2,000 cm

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

verpakking 2 breedte	4,000 cm
verpakking 2 lengte	13,000 cm
verpakking 2 gewicht	84,000 g
Eenheidstype van verpakking 3	S01
Aantal eenheden in verpakking 3	1750
verpakking_3_hoogte	15,000 cm
verpakking 3 breedte	15,000 cm
verpakking 3 lengte	40,000 cm
verpakking 3 gewicht	3,136 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