

Productinformatieblad

Specificaties



Horizontale draaibevestiging voor S3CM HMI - 50mm² - RAL7040

NSYCMUCC50

EAN Code: 3606480213113

Prijs: 487,40 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kabelmanagement toebehoren
product of component type	Gebogen en draaiende bevestiging kast
device applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	-
montagezone	Op kast, in horizontale positie
mounting support	Voor buis 50 mm ² Optioneel: kabeldoorvoer door binnenkant
bereik compatibiliteit	PanelSeT S3CM
apparatsamenstelling	vaste elementen 1 draaiende bevestiging
Quantity per set	Set van 1

Complementair

materiaal	Aluminium
kleur	Grijs (RAL 7040)
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
bevestigingsmethode	Bevestigen door het steunoppervlak met behulp van 4 schroeven - type schroef M6
werkingshoek	310 °
permanente toelaatbare belasting	2 kg
hoogte	147 mm
breedte	154 mm
diepte	180 mm
diameter	96 mm
gewicht product	2 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	12,000 cm
verpakking 1 breedte	17,000 cm
verpakking 1 lengte	19,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,916 kg

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

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)

18



Environmental Data

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

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better



Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

Use Longer



Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again



Herpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja