

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT - S3HF - EMC kast - IP55 - 1000x800x300mm - RAL7035

NSYS3HF10830P

EAN Code: 3606480212864

Prijs: 1.490,00 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
productnaam	PaneelSeT S3HF
Applicatie	Industriële toepassing
Categorie	Compacte kast
nominale hoogte kast	1000 mm
nominale breedte kast	800 mm
nominale diepte kast	300 mm
deurtype	Vol
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
type wartelplaat	Zonder kabeldrukplaat
type toebehoren installatie	Wandmontage
apparatsamenstelling	1 behuizing 1 deur met slot 1 montageplaat

Complementair

samenstelling lichaam	Lichaam uit één stuk
aantal deuren	Voorkant: 1 deur(en)
type slot	3-punts slot, 3 mm dubbelbaard
toegankelijkheid voor bediening	Voorkant
verwijderbare delen	Deur via scharnieren
materiaal	Behuizing: ALUZINK
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
kleur	Grijs (RAL 7035)
standards	IEC 60529
gewicht product	51,7 kg

Omgeving

elektromagnetische compatibiliteit	EMC-immuniteit
IK beschermingsgraad	IK10 in overeenstemming met IEC 62262
IP beschermingsgraad	IP55

Verpakkingseenheid

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

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	32,500 cm
verpakking 1 breedte	81,500 cm
verpakking 1 lengte	103,000 cm
verpakking_1_gewicht	49,000 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	5
verpakking 2 hoogte	178,000 cm
verpakking 2 breedte	100,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	258,000 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? >](#)

Milieuoetadruk

Totale levenscyclus ecologische voetadruk	462 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de fabricagefase [A1–A3]	239 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de distributiefase [A4]	97 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de installatiefase [A5]	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de einde-levensfase [C1–C4]	115 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	98
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja