

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT CRN - Deur - 1000x600x250mm - IP66 / IK10 - RAL7035

NSYCRN106250

EAN Code: 3606480212772

Prijs: 292,80 EUR

Hoofd

| | |
|------------------------------------|---|
| range | PanelSeT |
| productnaam | PanelSeT CRN |
| Toepassingsgebied van het apparaat | Multifunctioneel |
| Type product of component | Compacte kast |
| nominale hoogte kast | 1000 mm |
| nominale breedte kast | 600 mm |
| nominale diepte kast | 250 mm |
| type toebehoren installatie | Wandmontage |
| apparatsamenstelling | 1 behuizing 1 kabelwartelplaat 1 deur 1 slot |
| deurtype | Vol |
| beschrijving montageplaat | Zonder montageplaat |

Complementair

| | |
|---------------------------------|--|
| Variant | Ruglas met dubbel profiel voor een beschermde afgedichte zone Zijkanten gevormd uit één gevouwen sectie |
| aantal deuren | Voorkant: 1 deur(en) |
| deuropening | Omkeerbaar (120 °) |
| type slot | 3 mm dubbelbaard slot |
| type wartelplaat | Norm |
| toegankelijkheid voor bediening | Voorkant |
| verwijderbare delen | Deur via scharnieren Kabelwartelplaat met schroeven |
| materiaal | Behuizing: staal |
| oppervlakte afwerking | Epoxy-polyester poeder |
| kleur | Grijs (RAL 7035) |
| standards | IEC 62208 UL CUL |
| product certifications | UL cUL DNV-GL |
| gewicht product | 26,6 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

Omgeving

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| IP beschermingsgraad | IP66 In overeenstemming met IEC 60529 |
|----------------------|---------------------------------------|

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| IK beschermingsgraad | IK10 In overeenstemming met IEC 62262 |
|----------------------|---------------------------------------|

Verpakkingseenheid

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

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

| | |
|---------------------|-----------|
| verpakking 1 hoogte | 27,000 cm |
|---------------------|-----------|

| | |
|----------------------|-----------|
| verpakking 1 breedte | 61,500 cm |
|----------------------|-----------|

| | |
|---------------------|------------|
| verpakking 1 lengte | 103,000 cm |
|---------------------|------------|

| | |
|----------------------|-----------|
| verpakking_1_gewicht | 22,800 kg |
|----------------------|-----------|

| | |
|-------------------------------|-----|
| Eenheidstype van verpakking 2 | PAM |
|-------------------------------|-----|

| | |
|---------------------------------|----|
| Aantal eenheden in verpakking 2 | 12 |
|---------------------------------|----|

| | |
|---------------------|------------|
| verpakking 2 hoogte | 197,000 cm |
|---------------------|------------|

| | |
|----------------------|------------|
| verpakking 2 breedte | 100,000 cm |
|----------------------|------------|

| | |
|---------------------|------------|
| verpakking 2 lengte | 120,000 cm |
|---------------------|------------|

| | |
|----------------------|------------|
| verpakking 2 gewicht | 287,500 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? >](#)

Milieuoetafdruk

| | |
|---|---|
| Totale levenscyclus ecologische voetafdruk | 215 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3] | 111 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4] | 45 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5] | 4 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6] | 0 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4] | 54 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 |
| PVC-vrij | Ja |
| Siliconenvrij | Ja |

Use Longer

Levensduurverlenging

| | |
|-----------|-----|
| Reparatie | Nee |
|-----------|-----|

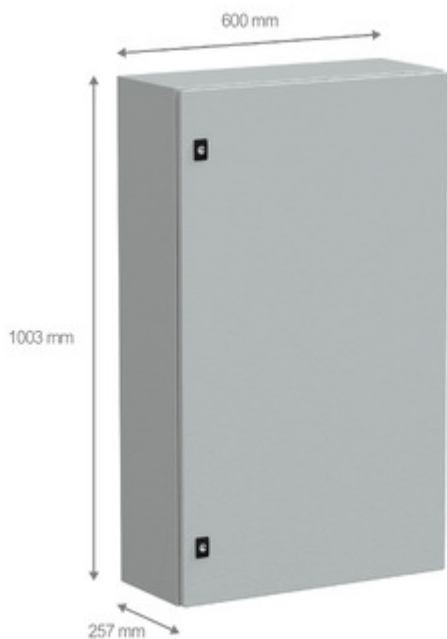
Use Again

Herverpakken en herfabriceren

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

Technical Illustration

Dimensions



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Sturdy components' protection

Earthing studs included

Large choice of dimensions & accessories

Quality & aesthetics

Easy to equip
Easy to maintain

ECO Built to last

Image of product in real life situation

