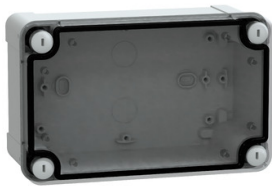


Productinformatieblad

Specificaties



TBS Doos ABS + transp. deksel - 191x121x87mm - IP66 / IK07 - RAL7035

NSYTBS19128T

EAN Code: 3606480165443

Prijs: 25,65 EUR

Hoofd

| | |
|-----------------------|--|
| range | PanelSeT |
| device applicatie | Multifunctioneel |
| Categorie | Industriële doos |
| hoogte | 192 mm |
| breedte | 121 mm |
| diepte | 87 mm |
| binnenhoogte | 175 mm |
| binnenbreedte | 105 mm |
| inwendige diepte | 80 mm |
| montage behuizing | Gemonteerd op wand |
| apparatsamenstelling | 1 behuizing 1 afdekplaat 4 schroef afdekking |
| Quantity per set | Set van 2 |
| samenstelling lichaam | Één stuk, gegoten |
| type frontplaat | Lage transparante afdekking |
| bevestiging deksel | Kunststof schroeven |
| type slot | Borgschroef vlak buiten verzegelde zone |
| verwijderbare delen | Kap via borgschroeven |

Complementair

| | |
|-------------------------------------|--|
| materiaal | ABS met 45% van het post-industriële gerecycleerde gehalte |
| kleur | Grijs (RAL 7035) Transparant |
| standards | IEC 62208 |
| product certifications | TÜV |
| elektrische isolatieklasse | Klasse II |
| IP beschermingsgraad | IP66 In overeenstemming met NEMA 4.4X |
| IK-beschermingsgraad | IK07 In overeenstemming met IEC 62262 |
| Gloeidraadweerstand | 650 °C In overeenstemming met IEC 60695-2-11 |
| ambient air temperature for storage | -15...40 °C |
| Bedrijfstemperatuur | -25...60 °C |

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

| | |
|-----------------|---------|
| gewicht product | 0,38 kg |
|-----------------|---------|

Verpakkingseenheid

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

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

| | |
|---------------------|----------|
| verpakking 1 hoogte | 8,700 cm |
|---------------------|----------|

| | |
|----------------------|-----------|
| verpakking 1 breedte | 12,100 cm |
|----------------------|-----------|

| | |
|---------------------|-----------|
| verpakking 1 lengte | 19,200 cm |
|---------------------|-----------|

| | |
|----------------------|-----------|
| verpakking_1_gewicht | 370,000 g |
|----------------------|-----------|

| | |
|-------------------------------|-----|
| Eenheidstype van verpakking 2 | BB1 |
|-------------------------------|-----|

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

| | |
|---------------------|-----------|
| verpakking 2 hoogte | 10,000 cm |
|---------------------|-----------|

| | |
|----------------------|-----------|
| verpakking 2 breedte | 20,000 cm |
|----------------------|-----------|

| | |
|---------------------|-----------|
| verpakking 2 lengte | 26,000 cm |
|---------------------|-----------|

| | |
|----------------------|-----------|
| verpakking 2 gewicht | 740,000 g |
|----------------------|-----------|

| | |
|-------------------------------|-----|
| Eenheidstype van verpakking 3 | CAR |
|-------------------------------|-----|

| | |
|---------------------------------|----|
| Aantal eenheden in verpakking 3 | 28 |
|---------------------------------|----|

| | |
|---------------------|-----------|
| verpakking_3_hoogte | 40,000 cm |
|---------------------|-----------|

| | |
|----------------------|-----------|
| verpakking 3 breedte | 40,000 cm |
|----------------------|-----------|

| | |
|---------------------|-----------|
| verpakking 3 lengte | 60,000 cm |
|---------------------|-----------|

| | |
|----------------------|-----------|
| verpakking 3 gewicht | 11,360 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 | 3 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3] | 1 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4] | 0.7 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5] | 0.1 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6] | 0 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4] | 0.7 kg CO2 eq. |
| Milieu Profiel | Milieuprofiel van het product |

Use Better

Materialen en verpakking

| | |
|--|--|
| Gemiddeld percentage gerecycleerde kunststof | 45 % |
| 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

Herverpakken en herfabriceren

| | |
|--|-----------------------------------|
| Percentage mogelijke recycleerbaarheid | 1 |
| Circulair Profiel | Geen specifieke recycling vereist |
| Terugname | Ja |

Technical Illustration

Dimensions

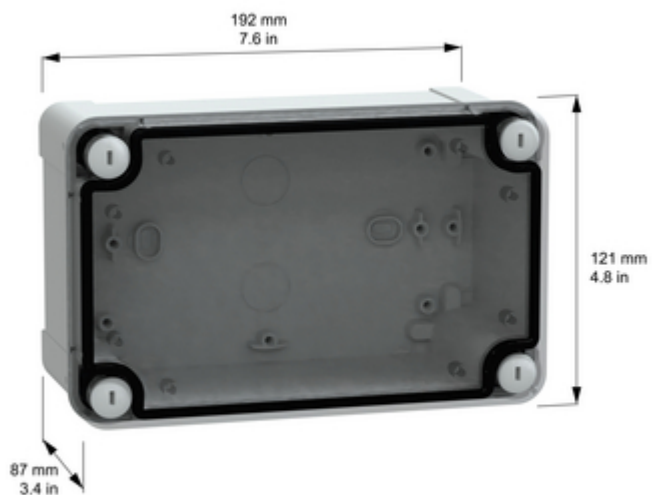


Image of product / Alternate images

Alternative

