

# Productinformatieblad

Specificaties



## DLP mod. verdeelchassis 198modules(18mm) isolerend materiaal voor PLA H1000xB750

NSYDLP198G

### Hoofdkenmerken

|  |   |
|--|---|
| gamma                                  | Thalassa  |
| categorie toebehoren/aparte onderdelen | Montagetoebehoren   |
| Toepassing                             | Modulaire verdeelapplicatie<br>Multifunctioneel   |
| type product of component              | Chassis   |
| korte naam apparaat                    | DLP   |
| Voor nominale afmetingen behuizing     | -   |
| montagelocatie                         | Voorzijde kast  |
| bereik compatibiliteit                 | Thalassa Thalassa PLA<br>Thalassa Thalassa PHD  |
| apparatsamenstelling                   | 1 chassis-structuur<br>1 nulleider/aardingsstrook 2 x 16 mm² 5 x 6 mm²<br>6 frontpanelen met 35 mm DIN rail |
| bijkomende informatie                  | IP2x niet nageleefd bij een montage van het chassis op 67 mm  |

### Complementaire kenmerken

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| materiaal                     | Frontpaneel: zelf dovend<br>Chassis-structuur en rails: gegalvaniseerd staal |
| kleur                         | Frontpaneel: grijs (RAL 7035)  |
| bevestigingsmethode           | Via bevestigingselement - op voorzijde met steunen locatie                   |
| regeling                      | Hoogte instelbaar van 40 tot 85 mm voor DIN rail                             |
| aantal horizontale rijen      | 6  |
| totaal aantal modules (18 mm) | 198  |
| type frontplaat               | Uitgesneden plaat  |
| zekeringnummer                | 6 uitsnijdingen  |
| hoogte                        | 1000 mm  |
| breedte                       | 750 mm   |

### Verpakkingseenheden

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1       | PCE       |
| Number of Units in Package 1 | 1         |
| Package 1 Height             | 14,500 cm |
| Package 1 Width              | 67,500 cm |
| Package 1 Length             | 93,500 cm |

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Package 1 Weight             | 8,000 kg   |
| Unit Type of Package 2       | PAM        |
| Number of Units in Package 2 | 10         |
| Package 2 Height             | 159,000 cm |
| Package 2 Width              | 100,000 cm |
| Package 2 Length             | 120,000 cm |
| Package 2 Weight             | 92,000 kg  |

## Contractuële waarborg

|          |            |
|----------|------------|
| Garantie | 18 maanden |
|----------|------------|

## 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

Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)

31

Milieurapportage

[Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better



### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

RoHS-richtlijn EU

Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)

SCIP-nummer

9d8b9f71-75cb-4d4a-a1a2-50559a3b422a

RoHS-verordening China

[RoHS-verklaring China](#)

## Use Again



### Herverpakken en herfabriceren

Circulariteitsprofiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

No