

Combi-railbehuizing

## GST 401 KN-250



### GST 401 KN-250

Combi-railbehuizing

AANPASBAAR

Artikelnummer: 04640101

Afmetingen: 640 x 320 x 179 mm

Combi-railkast - industrie kwaliteit -, 1 x NH 00-railkast-zekeringen-lastscheider, beugelaansluiting 1,5 - 50 mm<sup>2</sup>, uitgang universeel, 5 x 3-polige D02-railkast zekeringhouder, E 18-schroefdraad, schroefaansluiting 1,5 - 25 mm<sup>2</sup>, op railkoper 5-polig, met 5 railkast klemmen 16 - 70 mm<sup>2</sup>, N-klem 4 - 35 mm<sup>2</sup>, PE-klem 4 - 35 mm<sup>2</sup>, N-klem 1,5 - 16 mm<sup>2</sup>, PE-klem 1,5 - 16 mm<sup>2</sup>, incl. 4 x koppelstuk voor behuizingen (GGV)

**Railkast 250 A, met transparant deksel**

IP65

IK08



400V  
AC



## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

Nominale bedrijfsspanning AC:	400 V
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP65
Nominale stroom:	250 Ampère
UL Type Rating:	3R

### Afmetingen

Breedte:	640 mm
Lengte:	320 mm
Hoogte:	179 mm

### Materiaal eigenschappen

uv-bestendig:	ja
halogeenvrij:	ja
Gloeidraadbestendigheid volgens EN 60695-2-11:	960 °C
Industrie kwaliteit:	ja

### Mechanische eigenschappen

Slagvastheid:	IK08
Draaimoment van de dekselschroef:	2.5 Nm
Koppelbaar:	ja

### Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	95 %
Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C:	50 %
Omgevingstemperatuur min.:	-25 °C
Omgevingstemperatuur max.:	40 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	35 °C
plaats van de montage:	beschermde buitenomgeving

## Materiaal

Materiaal onderbak:	Polycarbonaat
Materiaal deksel:	Polycarbonaat, glasvezelversterkt
Materiaal afdichting:	Polyurethaan
Materiaal dekselschroef:	Polyamide, glasvezelversterkt

## Toebehoren

[07251401 - GFS 14-m - flensset](#)

[07505601 - GSV 56 - rail verbinder](#)

[07901901 - SK 18 - Railkast zekering](#)

[07673001 - KPK NH00 - prismaklem](#)