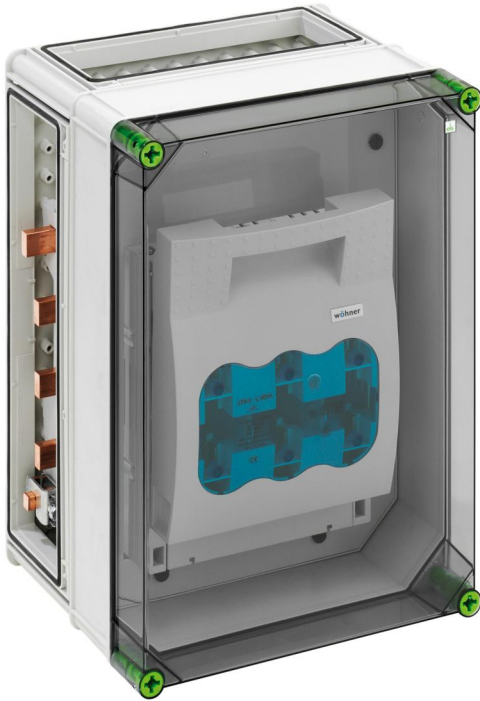


NH-railkast lastscheider behuizing

## **GST 3215-630 Plus**



### **GST 3215-630 Plus**

**NH-railkast lastscheider behuizing**

**AANPASBAAR**

Artikelnummer: 04721586

Afmetingen: 320 x 440 x 254 mm

NH-railkast-zekeringen-lastschakelaar behuizing met extra aansluitruimte - Industrie kwaliteit IQ -, 1 x NH 2-railkast-zekeringsonderdeel, nominale stroom 400 A, schroefaansluiting M10, uitvoer bovenzijde, op railkoper 5-polig, N-klem 16 - 120 mm<sup>2</sup>, PE-klem 16 - 120 mm<sup>2</sup>, incl. 3 x koppelstuk voor behuizingen (GGV)

**op railsysteem 630 A, met transparante deksel**



## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Nominale bedrijfsspanning AC: | 690 V  |
| Doorslagspanning AC:          | 690 V  |
| Doorslagspanning DC:          | 1000 V |
| Beschermingsklasse:           | II     |
| Beschermingsgraad:            | IP65   |
| UL Type Rating:               | 3R     |

### Afmetingen

|          |        |
|----------|--------|
| Breedte: | 320 mm |
| Lengte:  | 440 mm |
| Hoogte:  | 254 mm |

### Materiaal eigenschappen

|   |        |
|---|--------|
| uv-bestendig:                                 | ja     |
| halogeenvrij:                                 | ja     |
| Gloedraadbestendigheid 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  |

## Omgevingscondities

plaats van de montage: beschermde buitenomgeving

### Materiaal

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