

Contactdoos behuizingen leeg

## STV 1224-L



### STV 1224-L

Contactdoos behuizingen leeg

AANPASBAAR

Artikelnummer: 73192401

Afmetingen: 250 x 400 x 122 mm

Contactdoos behuizingen leeg, met beschermingsgraad IP44, Geschikt voor inbouw bij de klant van inbouwapparaten in serie en opbouw stopcontacten, incl. PE-/N-klem en adapters en schroeven voor de montage van de stopcontacten, hoge mechanische belastbaarheid, ongevoelig voor temperatuur, combineerbaar, halogeenvrij

**beschikbare modules: 12**

**Openingen voor stopcontacten:**

**inbouwapparaten in serie: max. 12 modules, 4x SCHUKO®-stopcontact (voorzijde) 16A, 230V, 2x boring voor CEE-stopcontact met diameter 66,5mm en boorgatafstand voor montage verticaal / horizontaal van 60/60mm (voorzijde)**

**Meegeleverd toebehoren:**

**invoerwartel: 2x M25, 2x M32, afsluitdoppen, afdek- en tekststrippen**



## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Doorslagspanning AC:    | 400 V |
| Beschermingsklasse:     | II    |
| Beschermingsgraad:      | IP44  |
| Aantal rijen:           | 1     |
| Aantal modules:         | 12    |
| Aantal modules per rij: | 12    |
| Met N-klem:             | ja    |
| Met PE klem:            | ja    |

### Kleuren

|                 |       |
|-----------------|-------|
| Kleur onderbak: | grijs |
| Kleur deksel:   | grijs |

### Afmetingen

|          |        |
|----------|--------|
| Breedte: | 250 mm |
| Lengte:  | 400 mm |
| Hoogte:  | 122 mm |

### Materiaal eigenschappen

|  |        |
|--|--------|
| uv-bestendig:                                  | ja     |
| halogeenvrij:                                  | ja     |
| Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:           | V2     |
| Gloeidraadbestendigheid volgens EN 60695-2-11: | 960 °C |
| Industrie kwaliteit:                           | ja     |

### Mechanische eigenschappen

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| Bevestigingstype: | Wandmontage |
| Slagvastheid:     | IK08        |

## Omgevingscondities

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:  | 95 %                      |
| Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C: | 50 %                      |
| Omgevingstemperatuur min.:             | -25 °C                    |
| Omgevingstemperatuur max.:             | 80 °C                     |
| Omgevingstemperatuur 24 uur:           | 60 °C                     |
| plaats van de montage:                 | beschermde buitenomgeving |

## Materiaal

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