

contactdoos combinatie

## STV 1224-K-LAN



### STV 1224-K-LAN

contactdoos combinatie

Artikelnummer: 73142421

Afmetingen: 250 x 400 x 122 mm

contactdoos combinatie, met beschermingsgraad IP44, Aansluitklaar, conform EN 61439-3, hoge mechanische belastbaarheid, ongevoelig voor temperatuur, combineerbaar

voorzien van:

- 2 x installatieautomaat B16A, 1-polig
- 1 x installatieautomaat C16A, 3-polig
- 1 x installatieautomaat C32A, 3-polig
- 1 x aardlekschakelaar (RCCB) 40/0,03A, 4-polig, type A
- 4 x SCHUKO®-contactdoos (voorkant), 230V
- 1 x CEE-contactdoos (voorkant), 16A, 400V
- 1 x CEE-contactdoos (voorkant), 32A, 400V
- 1 x Data inbouwdoos, 2 x RJ45 CAT.6 (naast elkaar)

Meegeleverd toebehoren:

invoerwarterl: 2x M25, 2x M32, afsluitdoppen, afdek- en tekststrippen



## Technische gegevens

### Inbouwcomponenten

aardlekschakelaar (RCCB) 40/0,03A, 4-polig, type A:	1
installatieautomaat B16A, 1-polig:	2
installatieautomaat C16A, 3-polig:	1
installatieautomaat C32A, 3-polig:	1
SCHUKO®-contactdoos (voorkant), 230V:	4
CEE-contactdoos (voorkant), 16A, 400V:	1
CEE-contactdoos (voorkant), 32A, 400V:	1
Data inbouwdoos, 2 x RJ45 CAT.6 (naast elkaar):	1

### Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	400 V
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP44
Aantal N-potentialen:	1
Aantal rijen:	1
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:	850 °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.:	40 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	35 °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

## Cable gland

