

Aftakdoos

## 2K-12-2,5<sup>2</sup>/w



### 2K-12-2,5<sup>2</sup>/w

#### Aftakdoos

Artikelnummer: 34411201

Afmetingen: 85 x 85 x 37 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP55, nominale doorsnede 2,5 mm<sup>2</sup>, Ui=400V AC, gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), zelfdichtende, zachte membraaninvoeringen, afdichtingsbereik 2 - 14 mm, (2 achter, 12 zijkant), montage openingen aan de binnenzijde, voor standaard binneninstallaties

**wit, In=24 Ampère, met schroefklem, 5-polig - 2,5 mm<sup>2</sup> (4 x 1,5<sup>2</sup> / 4 x 2,5<sup>2</sup>)**



## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	400 V
Max. aderdoorsnede:	2,5 mm <sup>2</sup>
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP55
UL Type Rating:	g.g.

### Kleuren

Kleur onderbak:	wit
Kleur deksel:	wit

### Afmetingen

Breedte:	85 mm
Lengte:	85 mm
Hoogte:	37 mm

### Materiaal eigenschappen

uv-bestendig:	nee
halogeenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	HB
Gloeidraadbestendigheid volgens EN 60695-2-11:	650 °C
Industrie kwaliteit:	nee

### Mechanische eigenschappen

Voor afdichtbereik min.:	2 mm
Voor afdichtbereik max.:	14 mm
Bevestigingstype:	Wand-/plafondmontage
Slagvastheid:	IK07
Verzegelbaar:	nee
Bevestiging:	montage openingen aan de binnenzijde

## 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:	Binnen

## Materiaal

Materiaal onderbak:	Polypropyleen
Materiaal deksel:	Polypropyleen
Materiaal invoer:	Thermoplastisch Elastomeer
Materiaal afdichting:	Thermoplastisch Elastomeer

## Certificaten

Klasse:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
---------	---

## Toebehoren

[34400201 - ZEL 2K-12/16 - trekontlasting](#)

## Cable gland

