

Aftakdoos

## WKE 6 T 3D01



### WKE 6 T 3D01

#### Aftakdoos

Artikelnummer: 86963301

Afmetingen: 200 x 250 x 120 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP66,  $U_i=450V$  AC, gecertificeerd conform UL-EU (EN 62208), UL-EU (EN 61439-1/-2), uitbrekmembranen, M20/M25/M32/M40, (4 achter, 12 zijkant), buitenliggende bevestigingsogen, met elektrisch functiebehoud E30 - E90 conform DIN 4102 deel 12. Bestand tegen zuig- en drukbelastingen conform Gotthard-richtlijn. Halogeenvrije behuizing van speciale thermoplast, klemmen van hittebestendige, speciale keramiek, klemhouders vrij positioneerbaar, snelmontage via buitenliggende bevestigingsogen van roestvast staal 1.4571. Dekselchroeven van roestvast staal 1.4578.

**oranje, verbindingsdoos 5-polig 1,5 - 16 mm<sup>2</sup>, kabeldoos 3-polig 1,5 - 10 mm<sup>2</sup>, zekering in aftakking 3 x basisdeel D01 (zonder inzetdeel), aantal klembare aders per klempunt 5 x 1,5<sup>2</sup> / 4 x 2,5<sup>2</sup> / 2 x 4<sup>2</sup> / 2 x 6<sup>2</sup> / 1 x 10<sup>2</sup> / 1 x 16<sup>2</sup>**

#### Meegleverd toebehoren:

**2 x kabelwartel M40, afdichtingsbereik 16 - 28 mm, 1 x kabelwartel M32, afdichtingsbereik 11 - 21 mm, elk met 1 x dubbele membraaninvoering M32 en M40 voor het afsluiten van abusievelijk geopende uitbrekmembranen.**



## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	450 V
Doorslagspanning DC:	450 V
Min. aderdoorsnede:	1,5 mm <sup>2</sup>
max. aderdiameter (ader aftakken):	4 mm <sup>2</sup>
Min. aderdoorsnede:	1,5 mm <sup>2</sup>
Max. aderdoorsnede:	16 mm <sup>2</sup>
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP66
Afgezekerde aftakking:	ja
Klasse functiebehoud:	E30/E60/E90
Aantal polen (aftakking):	3
Aantal polen (doorvoer):	5
UL Type Rating:	andere
Aantal zekeringen in aftakking:	3

### Kleuren

Kleur onderbak:	oranje
Kleur deksel:	oranje

### Extra features

Toepassingsbereik:	afgezekerde aftakking
--------------------	-----------------------

### Afmetingen

Breedte:	200 mm
Lengte:	250 mm
Hoogte:	120 mm
Inwendige lengte:	235 mm
Inwendige breedte:	185 mm
Inwendige hoogte:	102 mm
Gewicht:	2.2 kg

## Materiaal eigenschappen

uv-bestendig:	ja
halogeenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	V0
Gloeidraadbestendigheid:	960 °C (EN 60695-2-11)

## Mechanische eigenschappen

Slagvastheid:	IK08
Verzegelbaar:	ja
Bevestiging op de muur:	Wand-/plafondmontage
Bevestiging:	buitenliggende bevestigingsogen

## Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	95 %
Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C:	50 %
Omgevingstemperatuur min.:	-35 °C
Omgevingstemperatuur max.:	80 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	60 °C
plaats van de montage:	beschermde buitenomgeving

## Sales Information

EAN:	4013902652365
ETIM-klasse:	EC002600
Douanetariefnummer:	85369095
Minimum bestelwaarde:	1

## Materiaal

Materiaal onderbak:	Polycarbonaat
Materiaal deksel:	Polycarbonaat
Materiaal afdichting:	Polyurethaan
Materiaal dekselschroef:	1.4578

## Certificaten

---

Klasse: UL-EU (EN 62208)

---

Klasse: UL-EU (EN 61439-1/-2)

---

## Toebehoren

[26062001 - DMS M20/or - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26062501 - DMS M25/or - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26063201 - DMS M32/or - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26064001 - DMS M40/or - dubbele membraaninvoeringen](#)

[22762001 - KVR M20-MGM/or - kabelwartel](#)

[22762501 - KVR M25-MGM/or - kabelwartel](#)

[22763201 - KVR M32-MGM/or - kabelwartel](#)

[22764001 - KVR M40-MGM/or - kabelwartel](#)

[86310001 - WKE BK 1 - montageplaat](#)

## Kabelwartel

