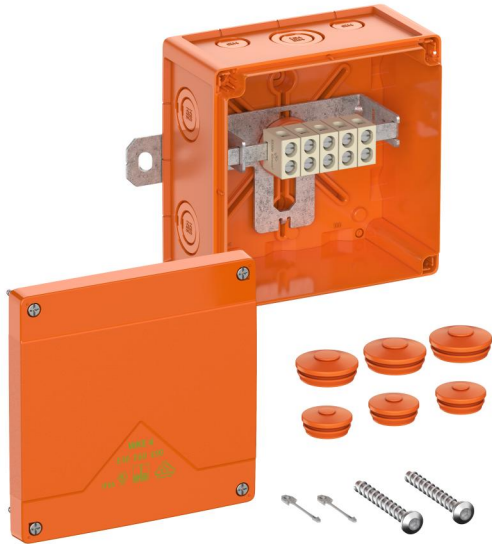


Aftakdoos

## WKE 4 - 5 x 4<sup>2</sup>



### WKE 4 - 5 x 4<sup>2</sup>

#### Aftakdoos

Artikelnummer: 86650401

Afmetingen: 150 x 150 x 85 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP66, Ui=450V AC, gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), UL-EU (EN 62208), uitbreekmembranen, M20/M25/M32, (2 achter, 10 zijkant), buitenliggende bevestigingsogen, met elektrisch functiebehoud E30 - E90 conform DIN 4102 deel 12. Halogeenvrije behuizing van speciale duroplast, klemmen van hittebestendige, speciale keramiek, klemhouders vrij positioneerbaar

**oranje, verbindingsdoos 5-polig 1 - 10 mm<sup>2</sup>, kabeldoos 5-polig 1 - 4 mm<sup>2</sup>, aantal klembare aders per pool:**

**10 x 1<sup>2</sup> / 8 x 1,5<sup>2</sup> / 6 x 2,5<sup>2</sup> / 4 x 4<sup>2</sup> / 2 x 6<sup>2</sup> / 2 x 10<sup>2</sup>**

#### Meegelieferd toebehoren:

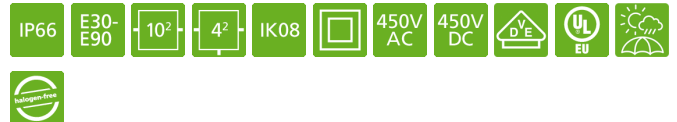
**Deksel verliesbeveiliging, schroefankers, 3**

**dubbele membraaninvoeringen IP66 M25**

**afdichtbereik 9 - 17 mm, 3 dubbele**

**membraaninvoeringen IP 66 M32 afdichtbereik**

**13 - 21 mm**



## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	450 V
Doorslagspanning DC:	450 V
Min. aderdoorsnede:	1 mm <sup>2</sup>
max. aderdiameter (ader aftakken):	4 mm <sup>2</sup>
Min. aderdoorsnede:	1 mm <sup>2</sup>
Max. aderdoorsnede:	10 mm <sup>2</sup>
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP66
Afgezekerde aftakking:	nee
Klasse functiebehoud:	E30/E60/E90
Aantal polen (aftakking):	5
Aantal polen (doorvoer):	5
UL Type Rating:	andere
Aantal zekeringen in aftakking:	0

### Kleuren

Kleur onderbak:	oranje
Kleur deksel:	oranje

### Extra features

Toepassingsbereik:	Verbinden en aftakken
--------------------	-----------------------

### Afmetingen

Breedte:	150 mm
Lengte:	150 mm
Hoogte:	85 mm
Inwendige lengte:	137 mm
Inwendige breedte:	137 mm
Inwendige hoogte:	67 mm
Gewicht:	0.756 kg

## Materiaal eigenschappen

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

## Mechanische eigenschappen

Bevestigingstype:	Wand-/plafondmontage
Slagvastheid:	IK08
Verzegelbaar:	ja
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:	4013902631001
Packing Unit Code:	C62
ETIM Class:	EC002600
Douanetariefnummer:	85369095

## Materiaal

Materiaal onderbak:	Polycarbonaat
Materiaal deksel:	Polycarbonaat
Materiaal afdichting:	Polyurethaan
Materiaal dekselschroef:	Roestvast staal V2A

## Certificaten

---

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

---

Klasse: UL-EU (EN 62208)

---

## Toebehoren

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

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

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

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

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

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

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

## Kabelwartel

