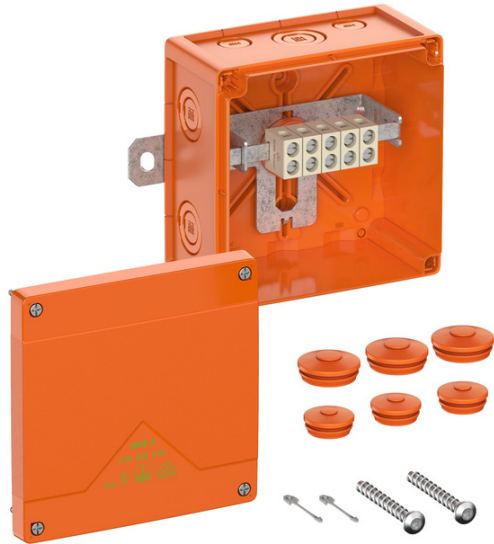


Aftakdoos

WKE 4 - 5 x 4²



WKE 4 - 5 x 4²

Aftakdoos

Artikelnummer: 86650401

Afmetingen: 150 x 150 x 85 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP66, $U_i=450V$ 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, verbingsdoos 5-polig 1 - 10 mm², kabeldoos 5-polig 1 - 4 mm², aantal klembare aders per pool: 10 x 1² / 8 x 1,5² / 6 x 2,5² / 4 x 4² / 2 x 6² / 2 x 10²

Meegleverd toebehoren:

Deksel verliesbeveiliging, schroefankers, 3 dubbele membraaninvoeringen IP66 M25 afdichtbereik 9 - 17 mm, 3 dubbele membraaninvoeringen IP 66 M32 afdichtbereik 13 - 21 mm



Verbinden + Beveiligen:

De WKE 2 - 6 kabelafsplits- en verbingskasten zijn gecertificeerd volgens EN 60670-22 en EN 62208 en beschikken over een algemeen bouwtoelatingsrapport (AbP) volgens DIN 4102-12. Ze garanderen bij brand het elektrische functioneel behoud in E30 en E90 en omvatten in totaal 3 behuizingsformaten met een nominaal dwarsdoorsnede van 1,5mm² tot 16 mm². De flexibel te monteren klemhouder kan in stappen van 45° rond zijn draaipunt worden gedraaid en naadloos in zijn lengterichting worden verschoven. Zo wordt een comfortabele en veilige installatie verzekerd met een snelle en overzichtelijke bedrading.

Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	450 V
Doorslagspanning DC:	450 V
Min. aderdoorsnede:	1 mm ²
max. aderdiameter (ader aftakken):	4 mm ²
Min. aderdoorsnede:	1 mm ²
Max. aderdoorsnede:	10 mm ²
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:	andere

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:	960 °C (EN 60695-2-11)

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:	beschermd buitenomgeving

Sales Information

EAN:	4013902631001
ETIM-klasse:	EC002600
Douanetariefnummer:	85369095
Minimum bestelwaarde:	1

Materiaal

Materiaal onderbak:	Polycarbonaat
Materiaal deksel:	Polycarbonaat
Materiaal afdichting:	Polyurethaan
Materiaal dekselschroef:	1.4567

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

