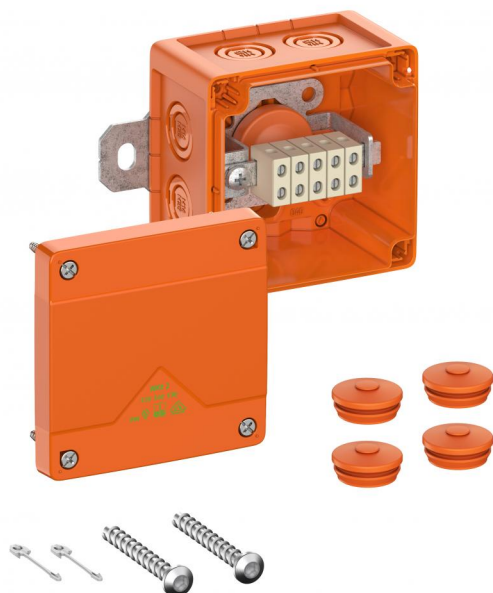


Kaapelin haaroituskotelona

## WKE 2 - 5 x 1,5<sup>2</sup>



### WKE 2 - 5 x 1,5<sup>2</sup>

**Kaapelin haaroituskotelona**

Tuotenumero: 86650201

E-numero: 1622100

Mitat: 100 x 100 x 70 mm

Johtohaaroitus- ja liitosrasia ja IP66 sertifiointi standardien EN 60670 ja IEC 62208 muk. sähköisellä toimintavarmuudella, järjestelmän paloluokka E30 - E90 standardin DIN 4102 osan 12 mukaisesti. Halogeeniton kotelo erikoiskestumuovista, kiinnikkeet korkeita lämpötiloja kestävää erikoiskeramiikkaa, nopea asennus ulkokiinnityskiskon avulla Sisältää tarvikkeet: Kansivarmistus, ruuviankkuri, 4 kaksoiskalvotukea IP66 M25 sopii tiivistysvälille 9 - 16 mm

**Liitosrasia 5 napainen 0,5 - 4 mm<sup>2</sup>,  
haaroituskotelo 5 napainen 0,5 - 1,5 mm<sup>2</sup>,  
liitettävien johdinten lukumäärä / napa: 8 x 0,5<sup>2</sup> /  
6 x 0,75<sup>2</sup> / 6 x 1<sup>2</sup> / 6 x 1,5<sup>2</sup> / 2 x 2,5<sup>2</sup> / 2 x 4<sup>2</sup>**



## Tekniset tiedot

### Sähköiset ominaisuudet

Kotelointiluokka UL:	muut
Nimellisjännite AC:	450 V
Nimellisjännite DC:	450 V
suojattu haaroitus:	ei
pienin johtimen poikkipinta-ala:	0,5 mm <sup>2</sup>
pienin johtimen poikkipinta-ala:	0,5 mm <sup>2</sup>
Sulakkeiden määrä T-kappaleessa:	0
Napojen määrä (T-kappale):	5
Napojen määrä (läpisyöttö):	5
Kotelointiluokka:	IP66

### Sähköiset ominaisuudet

Luokka, järjestelmän paloluokka:	E30/E60/E90
Johtimen max poikkipinta-ala:	4 mm <sup>2</sup>
johtimen max poikkipinta-ala:	1,5 mm <sup>2</sup>
Suojausluokka:	II

### Värit

Pohja-osan väri:	oranssi
Kannen väri:	oranssi

### Lisäominaisuudet

Käyttöalueet:	Liittimet ja T-kappaleet
---------------	--------------------------

## Mitat

Leveys:	100 mm
Pituus:	100 mm
Korkeus:	70 mm
Sisäpituus:	87 mm
Sisäleveys:	87 mm
Sisäkorkeus:	52 mm

## Sertifikaatit

Tarkastusmerkintä:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
Tarkastusmerkintä:	UL-EU (EN 62208)

## Materiaalin ominaisuudet

Soveltuu ulkokäyttöön:	kyllä
Syttyvyysluokka UL94: n mukaan:	V0
Hehkulangan syttyvyys standardin EN 60695-2-11 mukaan:	960 °C
Halogeeniton:	kyllä
Teollisuuslaatu:	kyllä

## Mekaaniset ominaisuudet

Kiinnitystapa:	Seinä-/kattoasennus
Sinetöitävissä:	kyllä
Iskunkestävyysluokka:	IK08

## Ympäristöolosuhteet

Max suhteellinen ilmankosteus 25°C:ssa:	95 %
Max suhteellinen ilmankosteus 40°C:ssa:	50 %
Ympäristön lämpötila min.:	-35 °C
Ympäristön lämpötila max.:	80 °C

## Materiaali

Pohja-osan materiaali:	Polykarbonaatti
Kannen materiaali:	Polykarbonaatti
Tiivisteen materiaali:	Polyuretaani
Kansiruuvien materiaali:	Ruostumaton teräs V2A

## Lisävarusteet

[22761601 - KVR M16-MGM/or - Holkkitiiviste](#)

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

[26061601 - DMS M16/or - Kaksoiskalvotiiviste](#)

[26062001 - DMS M20/or - Kaksoiskalvotiiviste](#)

[26062501 - DMS M25/or - Kaksoiskalvotiiviste](#)