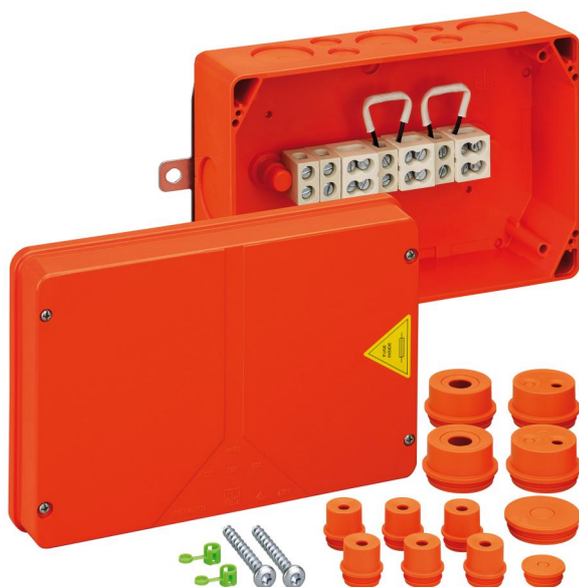


Abzweigkasten

WKE 5 - 4/3 x 16² 2SB



WKE 5 - 4/3 x 16² 2SB

Abzweigkasten

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 86374801
Maße: 256 x 171 x 106 mm

Abzweigkasten, mit Schutzart IP54/IP65, Nennquerschnitt 16 mm², U_i=450 V AC, zertifiziert durch VDE (DIN EN 61439-1/-2 (VDE 0660-600-1/-2)), Ausschlagmembranen, M20/M40, (16 seitlich), außenliegende Befestigungsstellen, mit elektrischem Funktionserhalt E30 - E90 nach DIN 4102 Teil 12. Halogenfreies Gehäuse aus Spezialduroplast, Klemmen aus hochtemperaturbeständiger Spezialkeramik.

orange, Abzweigkasten mit abgesichertem Abzweig, 1,5 - 16 mm², Durchgangskasten 5-polig, Abzweigkasten 3-polig, Sicherung im Abzweig: 2 x 2 A, Anzahl der klemmbaren Leiter pro Klemmstelle: 5 x 1,5² / 4 x 2,5² / 2 x 4² / 2 x 6² / 1 x 10² / 1 x 16²

Beigefügtes Zubehör:
Bohrschablone, 6 Anbaustutzen IP54, M20, Dichtbereich 8 - 13,5 mm, 2 Anbaustutzen IP54, M40, Dichtbereich 17 - 30 mm, 2 Doppelstutzen IP54, M40, Dichtbereich 8 - 13,5 mm, 1 Verschlussstopfen IP54, M20, Dichtbereich 8 - 13,5 mm, 1 Verschlussstopfen IP54, M40, Dichtbereich 17 - 30 mm, Wand + Decken Befestigungsset D6, Plombierset



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

Bemessungsisolationsspannung AC:	450 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	450 V
max. Leiterquerschnitt:	16 mm ²
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP54/IP65
Klasse Funktionserhalt:	E30/E60/E90
UL Type Rating:	k.A.

Farben

Farbe Unterteil:	orange
Farbe Oberteil:	orange

Abmessungen

Breite:	256 mm
Länge:	171 mm
Höhe:	106 mm
Innenlänge:	241 mm
Innenbreite:	156 mm
Innenhöhe:	92 mm

Materialeigenschaften

UV-beständig:	nein
halogenfrei:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	V0
Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	960 °C
Industriequalität:	nein

mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Wand-/Deckenmontage
plombierbar:	nein

mechanische Eigenschaften

Drehmoment der Deckelschraube:	1.8 Nm
Befestigung:	außenliegende Befestigungsstellen

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-25 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C
Installationsort:	Innenbereich

Werkstoff

Material Unterteil:	Duroplast
Material Oberteil:	Duroplast
Material Deckelschraube:	Edelstahl V2A

Zertifikate

Prüfzeichen:	VDE (DIN EN 61439-1/-2 (VDE 0660-600-1/-2))
--------------	---

Zubehör

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

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

[23062501 - AST M25/or - Anbaustutzen](#)

[23162501 - VST M25/or - Verschlussstopfen](#)

[86300101 - WKE BS F2A - Ersatzsicherungen](#)