

Kabelabzweigkasten

WKE $2 - 5 \times 1,5^2$



WKE $2 - 5 \times 1,5^2$

Kabelabzweigkasten

Artikelnummer: 86650201 Maße: 100 x 100 x 70 mm

Kabelabzweig- und Verbindungskasten mit IP66 zertifiziert nach EN 60670 und IEC 62208 mit elektrischem Funktionserhalt E30 - E90 nach DIN 4102 Teil 12. Halogenfreies Gehäuse aus Spezialthermoplast, Klemmen aus hochtemperaturbeständiger Spezialkeramik, Klemmenhalter frei positionierbar, Schnellmontage durch AußenbefestigungslaschenBeigefügtes Zubehör:Deckelverliersicherung, Schraubanker, 4 Doppelmembranstutzen IP66 M25 Dichtbereich 9 - 16 mm

Verbindungskasten 5-polig 0,5 - 2,5 mm², Abzweigkasten 5-polig 0,5 - 1,5 mm², Anzahl der klemmbaren Leiter pro Pol: $8 \times 0.5^2 / 4 \times 0.75^2 / 6 \times 1^2 / 6 \times 1.5^2 / 2 \times 2.5^2$



(JL)

















Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

Schutzart UL:	sonstige
Bemessungsisolationsspannu ng AC:	450 V
Bemessungsisolationsspannu ng DC:	450 V
Schutzart:	IP66
Klasse Funktionserhalt:	E90
max. Leiterquerschnitt:	1,5 mm²
Schutzklasse:	II

Farben

Farbe Unterteil:	orange
Farbe Oberteil:	orange

Abmessungen

Länge:	100 mm
Breite:	100 mm
Höhe:	70 mm
Innenlänge:	87 mm
Innenbreite:	87 mm
Innenhöhe:	52 mm



Materialeigenschaften

für Außeneinsatz geeignet:	ja
halogenfrei:	ja
Industriequalität:	ja

mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Wand-/Deckenmontage
plombierbar:	ja
Schlagfestigkeit:	IK08

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-35 °C
Umgebungstemperatur max.:	80 °C

Werkstoff

Material Unterteil:	Polycarbonat
Material Oberteil:	Polycarbonat
Material Dichtung:	Polyurethan
Material Deckelschraube:	Edelstahl V2A

Zertifikate

Prüfzeichen:	VDE
Prüfzeichen:	UL EU

7..hohör

Zubenor	
KVR M16-MGM/or -	
KVR M25-MGM/or - Kabelverschraubung	
DMS M16/or - Doppelmembranstutzen	
DMS M25/or - Doppelmembranstutzen	