

## Kabelabzweigkasten

# WKE 204 SL



## WKE 204 SL

### Kabelabzweigkasten

Artikelnummer: 86228401

Maße: 115 x 115 x 93 mm

Kabelabzweigkasten, mit Schutzart IP66,  $U_i=450V$  AC, Innengewinde, M25, (3 seitlich), außenliegende Befestigungsstellen, mit elektrischem Funktionserhalt E30 nach DIN 4102 Teil 12, geprüft nach VDE (DIN EN 61439-1/-2 (VDE 0660-600-1/-2)), mit schraubenlosen Reihenklemmen Wago TopJobS, Gehäuse aus halogenfreiem SpezialduroplastBeigefühtes  
Zubehör:3 Kabelverschraubungen M25, Dichtbereich 6 - 15 mm, Dübelset  $\varnothing$  6 mm

**orange, Abzweigkasten mit abgesichertem Abzweig, Verbindungskasten 3-polig, Abzweigkasten 3-polig, Anzahl klemmbarer Leiter pro Pol 4 x 0,5 - 4 mm<sup>2</sup>, 1 Sicherungshalter (20 x 5mm) max. 10A**



## Produkteigenschaften

### elektrische Eigenschaften

UL Type Rating:	k.A.
Bemessungsisolationsspannung AC:	450 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	450 V
min. Leiterquerschnitt (Leitung abzweigen):	0,5 mm <sup>2</sup>
min. Leiterquerschnitt (Leitung verlängern):	0,5 mm <sup>2</sup>
Anzahl Pole (Abzweig):	3
Anzahl Pole (Durchgang):	3
Schutzart:	IP66
Klasse Funktionserhalt:	E30
max. Leiterquerschnitt (Leitung verlängern):	4 mm <sup>2</sup>

### elektrische Eigenschaften

max. Leiterquerschnitt (Leitung abzweigen):	4 mm <sup>2</sup>
Schutzklasse:	II

### Farben

Farbe Unterteil:	orange
Farbe Oberteil:	orange

### Zusatzfeatures

Anwendungsbereich:	abgesicherter Abzweig
--------------------	-----------------------

### Abmessungen

Breite:	115 mm
Länge:	115 mm
Höhe:	93 mm

## Materialeigenschaften

für Außeneinsatz geeignet:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	V0
Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	960 °C
halogenfrei:	ja
Industriequalität:	ja

## mechanische Eigenschaften

plombierbar:	nein
Drehmoment der Deckelschraube:	2.5 Nm
Befestigungsart (auf der Wand):	Wand-/Deckenmontage
Schlagfestigkeit:	IK08

## 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

## Werkstoff

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