

Abzweigkasten

WKE 404 RK

Das Produkt ist im Auslauf. Zum Nachfolgeprodukt:
<https://www.spelsberg.de/p/86248401>



WKE 404 RK

Abzweigkasten

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 86240401
 Maße: 200 x 200 x 110 mm

Abzweigkasten, mit Schutzart IP66, $U_i=450$ V AC, zertifiziert durch VDE (DIN EN 61439-1/-3 (VDE 0660-600-1/-3)), M32/M50, (3 seitlich), außenliegende Befestigungsstellen, mit elektrischem Funktionserhalt E30 nach DIN 4102 Teil 12, Gehäuse und Reihenklemmen bestehen aus halogenfreiem Spezialduroplast

orange, Abzweigkasten mit abgesichertem Abzweig, Verbindungskasten 5-polig, Anzahl klemmbarer Leiter pro Pol 2 x 2,5 - 35mm², Klemmvermögen pro Klemmstelle 1 x 2,5 - 35mm², Abzweigkasten 3-polig, Anzahl klemmbarer Leiter pro Pol 4 x 1,5 - 10mm², Klemmvermögen pro Klemmstelle 1 x 1,5 - 10mm², Sicherungshalter (20 x 5mm) max. 6,3A

Beigefügte Zubehör:
 2 Kabelverschraubungen M50 (23 - 34mm),
 1 Kabelverschraubung M32 (17 - 26mm),
 Dübelset \varnothing 6 mm



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

Bemessungsisolationsspannung AC:	450 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	450 V
min. Leiterquerschnitt (Leitung abzweigen):	1,5 mm ²
max. Leiterquerschnitt (Leitung abzweigen):	10 mm ²
min. Leiterquerschnitt (Leitung verlängern):	2,5 mm ²
max. Leiterquerschnitt (Leitung verlängern):	35 mm ²
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP66
abgesicherter Abzweig:	ja
Klasse Funktionserhalt:	E30
Anzahl Pole (Abzweig):	3
Anzahl Pole (Durchgang):	5
UL Type Rating:	k.A.
Anzahl Sicherungen im Abzweig:	1

Farben

Farbe Unterteil:	orange
Farbe Oberteil:	orange

Zusatzfeatures

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

Abmessungen

Breite:	200 mm
Länge:	200 mm
Höhe:	110 mm

Materialeigenschaften

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

mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Wand-/Deckenmontage
Schlagfestigkeit:	IK08
plombierbar:	nein
Drehmoment der Deckelschraube:	2.5 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:	geschützter Außenbereich

Werkstoff

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

Zertifikate

Prüfzeichen:	VDE (DIN EN 61439-1/-3 (VDE 0660-600-1/-3))
--------------	---

Zubehör

[86040001 - WKE 200 ABL - Außenbefestigungsset](#)

Einführungen / Vorprägungen

