

Abzweigkasten

WKE 5 - 24 x 6²

Das Produkt ist im Auslauf. Zum Nachfolgeprodukt:
<https://www.spelsberg.de/p/86853201>

WKE 5 - 24 x 6²

Abzweigkasten

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 86050524
 Maße: 171 x 256 x 106 mm

Abzweigkasten, mit Schutzart IP54/IP65, Nennquerschnitt 6 mm², Ui=450 V AC, zertifiziert durch VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), 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, Verbindungskasten 2 x 12-polig 0,5 - 6 mm², Anzahl der klemmbaren Leiter pro Pol: 8 x 0,5² / 4 x 0,75² / 6 x 1² / 6 x 1,5² / 2 x 2,5² / 2 x 4² / 2 x 6²

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



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Bemessungsisolationsspannung AC: | 450 V |
| Bemessungsisolationsspannung DC: | 450 V |
| max. Leiterquerschnitt: | 6 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: | 171 mm |
| Länge: | 256 mm |
| Höhe: | 106 mm |

Materialeigenschaften

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

mechanische Eigenschaften

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Befestigungsart: | Wand-/Deckenmontage |
| plombierbar: | nein |
| 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 Dichtung: | Polyurethan |
| Material Deckelschraube: | Edelstahl V2A |

Zertifikate

| | |
|--------------|---|
| Prüfzeichen: | VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)) |
|--------------|---|

Zubehör

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

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

[22763201 - KVR M32-MGM/or - Kabelverschraubung](#)

[22764001 - KVR M40-MGM/or - Kabelverschraubung](#)

[23062001 - AST M20/or - Anbaustutzen](#)

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

[23063201 - AST M32/or - Anbaustutzen](#)

[23064001 - AST M40/or - Anbaustutzen](#)

[23162001 - VST M20/or - Verschlussstopfen](#)

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

[23163201 - VST M32/or - Verschlussstopfen](#)

[23164001 - VST M40/or - Verschlussstopfen](#)