



KF 3535 G











- Kabelabzweigkasten "wetterfest"
- mit Abzweigklemme
- Abmessungen H x B x T: 225 x 295 x 122 mm
- mit metrischen Vorprägungen

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Bemessungsisolations spannung: $U_i = 690 \text{ V}$ Bemessungs strom: $I_n = 125 \text{ A}$

ANSCHLUSSDATEN

Anschlussquerschnitt:

Maximale Anzahl Leiter je Klemm- stelle	Leiterquerschnitt min.	Leiterquerschnitt max.	Leiterart	Leiter- form	Leitermaterial
2	25 mm²	35 mm²	mehrdräh- tig	rund	Cu
1	50 mm²	50 mm ²	mehrdräh- tig	rund	Cu
1	70 mm²	70 mm²	mehrdräh- tig	rund	Cu

Anzahl Klemmstellen je Pol:

Anschlussart:

2

Schraubanschluss

Aderendhülse für flexible Leiter

erforderlich: Nein
Abisolierlänge: 20 mm
Anzugsdrehmoment der Klemme: 12 Nm
Leiter von vorne einlegbar: Ja

LEITUNGSEINFÜHRUNGEN

Leitungseinführungen:

Anzahl der Leitungseinführun- gen	Art der Leitungseinfüh- rung	Größe der metrischen Vorprä- gung	Ort der Leitungseinfüh- rung
10	metrische Vorprägungen	M25, M40, M50	Wand
2	metrische Vorprägungen	M32	Boden

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Art der Deckelbefestigung: Schnellverschluss: Öffnen und Schließen per Vierteldrehung,

Verschlussstellung auf einen Blick erkennbar

Mitgeliefertes Zubehör: Außenlaschen, Verschlussstopfen

IP-Schutzart: IP66, IP67, IP69

IP67: Kurzzeitiges Untertauchen bis 1 m / 30 min

IP69: Wasserdruck max. 100 bar, Wassertemperatur max. 80

°C, Entfernung ≥ 0,15 m

Schlagfestigkeit: IK09 Ohne Zubehör plombierbar: Ja

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Zur Reduzierung von Kondenswasserbildung und -ansammlung siehe technische Information

"Kondenswasserbildung und Gegenmaßnahmen"

Einsatzbereich: Ungeschützte Installation

Maximale Umgebungstemperatur 24 h: 55 °C

Umgebungstemperatur: -25 °C bis +70 °C

Relative Luftfeuchte: ≤ 50 % bei 40 °C, ≤ 100 % bei 25 °C

WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN

Werkstoff: Polycarbonat

Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11: 960 °C UL 94: V-0

Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis +80 °C

Halogenfrei: Ja Silikonfrei: Ja

Witterungsbeständig: Ja (beständig gegen UV-Belastung durch Sonneneinstrahlung,

Eis- und Seewasser, Korrosion, temperaturbeständig,

schlagfest)

ABMESSUNGEN

Höhe:225 mmBreite:295 mmTiefe:122 mmNettogewicht:2,156 kg

ZULASSUNGEN

Normenkonformität: DIN EN 60670-1/-22, IEC 60670-1/-22

Zertifikate:

Art des Zertifikats	Zertifikatsnummer
DNV GL	TAE00000EE
RMRS	15.40040.250

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 62000075

EAN: 4012591122036

Verpackungseinheit: 1

Zolltarifnummer: 85369010

ETIM Klasse:

DYNAMIC: EC002600 - Box/housing for surface mounting on the wall/ceiling

ETIM-8.0: EC002600 - Box/housing for surface mounting on the wall/ceiling

ETIM-7.0: EC002600 - Box/housing for surface mounting on the wall/ceiling

ETIM-6.0: EC002600 - Box/housing for surface mounting on the wall/ceiling

ETIM-5.0: EC002600 - Box/housing for surface mounting on the wall/ceiling

ETIM-4.0: EC002600 - Box/housing for surface mounting on the wall/ceiling

HINWEIS

Bei Verwendung der beiliegenden Verschlussstopfen wird die angegebene Schutzart nicht verändert.

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

Kabelabzweigkästen nach IEC 60670-22 mit eingebauter Verbindungsklemme und metrischen Vorprägungen. Geeignet für Innenräume und die ungeschützte Installation im Freien nach DIN VDE 0100, Teil 737. Für Umgebungstemperatur maximal +70 °C und minimal -25 °C, bei relativer Luftfeuchte 50% bei +40 °C oder 100% bei +25 °C. Werkstoff Temperaturbeständigkeit von -25 °C bis +90 °C, Brennverhalten nach VDE 0471, Teil 2 - Glühdrahtprüfung 960 °C, UL Subject 94 V-0. Schutzart nach IEC 60529: IP 66 / IP 67 / IP 69 mit Anbaustutzen AKM. Schutzart IP 69 bis 100 bar Wasserdruck bei maximal +80 °C Wassertemperatur und 0,15 m Mindestabstand, ohne Reinigungszusätze. Bemessungsisolationsspannung: 690 V. Werkstoff: PC-Thermoplast, wetterfest, halogen- und silikonfrei. Farbe: grau, RAL 7035. Deckelbefestigung mit Schnellverschluss, ohne Zubehör plombierbar. Steckbare Außenlaschen zur Wandmontage im Lieferumfang enthalten. Fabrikat: HENSEL KF.

Nennquerschnitt: 16-35 mm², 5-polige Klemme, Abmessungen HxBxT 225 x 295 x 122 mm

ZEICHNUNGEN



