



DK 0606 G









- mit Abzweigklemme
- Abmessungen H x B x T: 130 x 130 x 77 mm
- mit elastischen Dichtmembranen, heraustrennbar für den Einsatz von Kabelstutzen

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Bemessungsisolationsspannung: $U_i = 690 \text{ V}$ Bemessungsstrom: $I_n = 40 \text{ A}$

ANSCHLUSSDATEN

Anschlussquerschnitt:

Maximale Anzahl Leiter je Klemmstelle	Leiterquer- schnitt min.	Leiterquer- schnitt max.	Leiterart	Leiter- form	Leitermate- rial
3	1,5 mm²	1,5 mm²	eindrähtig, mehrdrähtig, feindrähtig	rund	Cu
2	2,5 mm²	6 mm²	eindrähtig, mehrdrähtig, feindrähtig	rund	Cu
1	10 mm²	10 mm²	eindrähtig, mehrdrähtig, feindrähtig	rund	Cu

Anzahl Klemmstellen je Pol: 2

Anschlussart: Schraubanschluss

Aderendhülse für flexible Leiter

erforderlich: Nein Abisolierlänge: 12 mm Anzugsdrehmoment der Klemme: 1,5 Nm

Seite 1/4

LEITUNGSEINFÜHRUNGEN

Leitungseinführungen:

Anzahl der Leitungsein- führungen	Art der Leitungsein- führung	Größe der metrischen Vorprägung	Dichtbereich der Lei- tungseinführung	Ort der Leitungs- einführung
7	elastische Dicht- membranen	M25, M32	9 mm - 21 mm	Wand
1	elastische Dicht- membranen	ohne	9 mm - 20 mm	Boden

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

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

Verschlussstellung auf einen Blick erkennbar

Mitgeliefertes Zubehör: Außenlaschen, Deckelhalteband, Verschlussstopfen

IP-Schutzart:IP66Schlagfestigkeit:IK07Ohne Zubehör plombierbar:Ja

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Einsatzbereich: Geschützte Installation

Maximale Umgebungstemperatur 24 h: 35 °C

Umgebungstemperatur: -25 °C bis +40 °C

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

WERKSTOFFEIGENSCHAFTEN

Werkstoff: Polypropylen

Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11: 750 °C UL 94: V-2

Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis +80 °C

Halogenfrei: Ja Silikonfrei: Ja

ABMESSUNGEN

Höhe:130 mmBreite:130 mmTiefe:77 mmNettogewicht:0,243 kg

FARBEN

Farbe: Grau, ähnlich RAL 7035

ZULASSUNGEN

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

Zertifikate:

Art des Zertifikats	Zertifikatsnummer
VDE	40049684

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 62000007

EAN: 4012591124993

Verpackungseinheit: 5

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 heraustrennbaren, elastischen Dichtmembranen. Geeignet für Innenräume und geschützte Installation im Freien nach DIN VDE 0100, Teil 737. Für Umgebungstemperatur maximal +40 °C und minimal -25 °C, bei relativer Luftfeuchte 50 % bei +40 °C oder 100 % bei +25 °C. Werkstoff Temperaturbeständigkeit von -25 °C bis +70 °C, Brennverhalten nach VDE 0471, Teil 2 - Glühdrahtprüfung 750 °C, UL Subject 94 V-2. Schutzart nach IEC 60529: IP 66. Bemessungsisolationsspannung: 690 V. Werkstoff: Thermoplast, halogen- und silikonfrei.

Farbe: grau, RAL 7035. Deckelbefestigung mit Schnellverschluss, ohne Zubehör plombierbar. Steckbare Außenlaschen zur Wandmontage im Lieferumfang enthalten. Fabrikat: HENSEL ENYCASE DK. Nennquerschnitt: 1,5-6 mm², 5-polige Klemme, Abmessungen HxBxT 130 x 130 x 77 mm

ZEICHNUNGEN

