



DE 9340







- Kabelabzweigkasten geschützte Installation
- ohne Klemme
- Abmessungen H x B x T: 98 x 98 x 55 mm

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Bemessungsisolationsspannung: $U_i = 690 \text{ V}$

ANSCHLUSSDATEN

LEITUNGSEINFÜHRUNGEN

Leitungseinführungen:

Anzahl der Leitungseinführungen	Art der Leitungseinfüh- rung	Dichtbereich der Leitungseinfüh- rung	Ort der Leitungseinfüh- rung
10	elastische Dichtmembra- nen	6 mm - 18 mm	Wand
1	elastische Dichtmembra- nen	6 mm - 18 mm	Boden

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Mit 2 Stück Zugentlastungsteile für Kabelbinder bis 6,5 mm Breite

Art der Deckelbefestigung: Geschraubt

Mitgeliefertes Zubehör: Verschlussstopfen, Zugentlastungsteile

Seite 1/4

IP-Schutzart: IP55 Schlagfestigkeit: IK07 Ohne Zubehör plombierbar: Nein

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:98 mmBreite:98 mmTiefe:55 mmNettogewicht:0,118 kgEinbauhöhe:79 mmEinbaubreite:69 mmEinbautiefe:37 mm

FARBEN

Farbe: Grau, ähnlich RAL 7035

ZULASSUNGEN

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

Zertifikate:

Art des Zertifikats	Zertifikatsnummer
VDE	40049686

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer: 62000267

EAN: 4012591602712

Verpackungseinheit:

Zolltarifnummer: 85369010
ETIM Klasse: DYNAMIC: EC002600 - Box/housing for surface mounting on

the wall/ceiling

5

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 elastischen Dichtmembranen für die Leitungseinführung. 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 55. Bemessungsisolationsspannung: 690 V. Werkstoff: Thermoplast, halogen- und silikonfrei. Farbe: grau, RAL 7035. Deckelbefestigungsschrauben aus Edelstahl V2A. Fabrikat: HENSEL DE., Nennquerschnitt: 4 mm², Abmessungen HxBxT 98 x 98 x 55 mm

ZEICHNUNGEN



