



DP 9026

IP
54

25 mm²

- Kabelabzweigkasten geschützter Bereich
- mit Klemme für Potenzialausgleichsleitungen
- Abmessungen H x B x T: 88 x 88 x 50 mm
- für Kabelkanal- und Rohrinstantation
- mit Potentialausgleichsschiene

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

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

ANSCHLUSSDATEN

Anschlussquerschnitt:

Maximale Anzahl Leiter je Klemmstelle	Leiterquerschnitt min.	Leiterquerschnitt max.	Leiterart	Leiterform	Leitermaterial
1	4 mm ²	25 mm ²	eindrähtig, mehrdrähtig	rund	Cu
5	4 mm ²	16 mm ²	eindrähtig	rund	Cu
5	4 mm ²	10 mm ²	mehrdrähtig	rund	Cu

Anzahl Klemmstellen je Pol: 6
Anschlussart: Schraubanschluss

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Art der Deckelbefestigung:	Geschraubt
Mitgeliefertes Zubehör:	Verschlussstopfen
IP-Schutzart:	IP54
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:	Polystyrol
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11:	750 °C
UL 94:	V-2
Temperaturbeständigkeit:	-25 °C bis +70 °C
Halogenfrei:	Ja
Silikonfrei:	Ja

ABMESSUNGEN

Höhe:	88 mm
Breite:	88 mm
Tiefe:	50 mm
Nettogewicht:	0,162 kg

ZULASSUNGEN

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

VERTRIEBSDATEN

Produktnummer:	6000039
EAN:	4012591600398
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

Kabelabzweiggästen mit fest eingebauter Verbindungsklemme und Einschubstopfen 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 - 40 °C bis 70 °C, Brennverhalten nach VDE 0471, Teil 2 - Glühdrahtprüfung 750 °C, UL Subject 94 V-2. Schutzart nach IEC 60529: IP 54. Werkstoff: Thermoplast, halogen- und silikonfrei. Farbe: grau, RAL 7035. Deckelbefestigungsschrauben aus Edelstahl V2A. Fabrikat: HENSEL DK.

Klemme für Potenzial-Ausgleichleitungen 4-25 mm², 1polig, Abmessungen HxBxT 88 x 88 x 49 mm

ZEICHNUNGEN



