

Hensel Kabelabzweigkasten 4-10/5pol. Klemme KF WP 3105

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0638253
EAN	4012591118343
Hersteller	Hensel
Hersteller-ArtNr	4012591118343
Hersteller-Typ	KF WP 3105
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Dose, Gehäuse für Montage auf der Wand/Decke



Technische Informationen

Max. Leiterquerschnitt	16mm ²
Bestückung	
Form	
Montageart	
Einführung von hinten	
Länge	167mm
Breite	125mm
Tiefe	82mm
Anreihbar	
Anzahl der Einführungen	
Art der Gehäusedurchführung	
Werkstoff	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Farbe	
Schutzart (IP)	
Deckel	
Deckelbefestigung	
Plombierbar	
Bemessungsisolationsspannung	690V
Funktionserhalt	
Mit Abschirmung	
Witterungsbeständig	
Für Ex-Zone Gas	

Hensel Kabelabzweigkasten 4-10/5pol.

Klemme KF WP 3105 Max.

Leiterquerschnitt 16mm², Bestückung Klemme, Form rechteckig, Montageart Wand-/Deckenmontage, Länge 167mm, Breite 125mm, Tiefe 82mm, Anzahl der Einführungen 10, Art der Gehäusedurchführung Vorprägung, Werkstoff Kunststoff, Halogenfrei, Oberfläche unbehandelt, Farbe grau, Schutzart (IP) sonstige, Deckel nicht transparent, Deckelbefestigung geschraubt, Plombierbar, Bemessungsisolationsspannung U_i 690V, Funktionserhalt ohne, Witterungsbeständig, Für Ex-Zone Gas ohne, Kabelabzweigkästen "wasserdicht" nach DIN V VDE V 0606-22-100, mit fest eingebauter Verbindungsklemme, metrischen Vorpressungen zum Vergießen.

Geeignet für Innenräume und die ungeschützte Installation im Freien nach DIN VDE 0100, Teil 737.

Für Umgebungstemperatur maximal + 70°C und minimal - 25°C, relative Luftfeuchte bis 100%.

Werkstoff Temperaturbeständigkeit von - 25°C bis 90°C, Brennverhalten nach VDE 0471, Teil 2 - Glühdrahtprüfung 960°C, UL Subject 94 V-0.

Bemessungsisolationsspannung: 690 V, DIN VDE 0110.

Werkstoff: PC-GFS-Thermoplast, glasfaserverstärkt, wetterfest.

Farbe: grau, RAL 7032.

Deckelbefestigungsschrauben aus Edelstahl V2A.

Fabrikat: HENSEL DK.

Nennquerschnitt: 10 mm², 5polig Klemme

[Hensel Kabelabzweigkasten 4-10/5pol. Klemme KF WP 3105 online kaufen](#)

