

## OBO Bettermann Vertr Kabelabzweigkasten ohne Wielandbuchsen T 10

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7201615
EAN	4012196257867
Hersteller	OBO Bettermann
Hersteller-ArtNr	2007808
Hersteller-Typ	T 100 WB3-10
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Dose, Gehäuse für Montage auf der Wand/Decke



### Technische Informationen

Max. Leiterquerschnitt	2.5mm <sup>2</sup>
Bestückung	
Form	
Montageart	
Einführung von hinten	
Länge	150mm
Breite	117mm
Tiefe	57mm
Anreihbar	
Anzahl der Einführungen	
Art der Gehäusedurchführung	
Werkstoff	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Farbe	
Schutzart (IP)	
Deckel	
Deckelbefestigung	
Plombierbar	
Bemessungsisolationsspannung	500V
Funktionserhalt	
Mit Abschirmung	
Witterungsbeständig	
Einsatztemperatur	-5...60°C
Explosionsgeprüfte Ausführung	
Für Ex-Zone Gas	
Für Ex-Zone Staub	

OBO Bettermann Vertr Kabelabzweigkasten ohne Wielandbuchsen T 100 WB3-10 Max.

Leiterquerschnitt 2,5mm<sup>2</sup>, Bestückung sonstige, Form rechteckig, Montageart Wand-/Deckenmontage, Einführung von hinten, Länge 150mm, Breite 117mm, Tiefe 57mm, Anreihbar, Anzahl der Einführungen 4, Art der Gehäusedurchführung Vorprägung, Werkstoff Kunststoff, Halogenfrei, Oberfläche unbehandelt, Farbe grau, Schutzart (IP) IP20, Deckel nicht transparent, Deckelbefestigung geschraubt, Plombierbar, Bemessungsisolationsspannung Ui 500V, Funktionserhalt ohne, Einsatztemperatur -5 ...

60°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Für Ex-Zone Staub ohne, Kabelabzweigkasten der T-Serie mit Zugentlastungseinführungen und vorgestanzten Einprägungen zum Einsatz von Wieland-Anschlussbuchsen Typ GST-18-i3, besteht aus Polypropylen und ist UV-beständig.

Die besondere Struktur der Einführungsöffnungen vermeidet ein unbeabsichtigtes Herausziehen der Leitungen.

Die Montage erfolgt mittels Blechschrauben 3,5 x 9,5 mm durch Öffnungen am Boden auf Montageblechen.

Deckel mit Beschriftungsfeld und plombierbar.

[OBO Bettermann Vertr Kabelabzweigkasten ohne Wielandbuchsen T 10 online](#)



[kaufen](#)

