

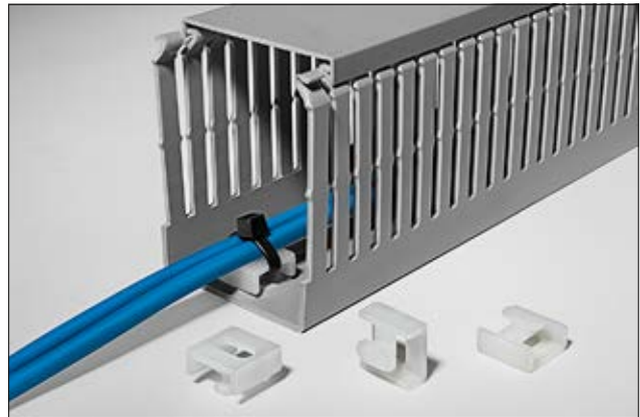
Befestigungselemente für Zubehör in Verdrahtungskanälen

HelaDuct HTWD-CTH und HTWD-TL Befestigungselemente

HelaDuct HTWD-CTH dient zum Fixieren von Kabelbindern im Verdrahtungskanal. HTWD-TL wird benutzt, um den HTWD-RB Befestigungsblock im Verdrahtungskanal zu sichern oder auch um einen kleinen Verdrahtungskanal in einem größeren zu befestigen.

Hauptmerkmale

- Für die direkte Befestigung von Bauteilen am Verdrahtungskanalboden
- Der Kabelbinder wird durch Distanzsockel HTWD-CTH geschlauft
- HTWD-TL für die Montage des Verdrahtungskanals auf dem HTWD-RB Befestigungsblock
- Kein störender Befestigungsanker ragt aus dem Kanalboden hervor

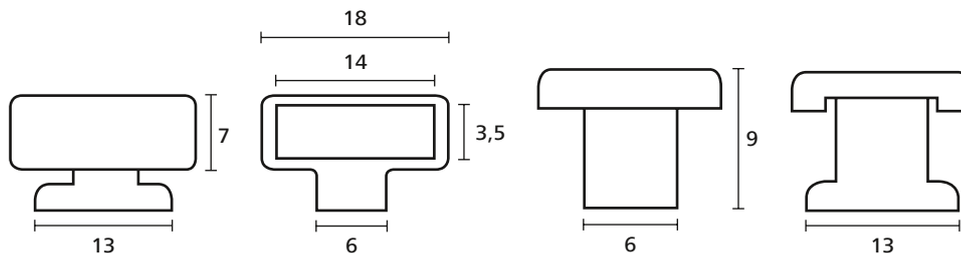


HelaDuct HTWD-CTH und HTWD-TL zur Befestigung von Bauteilen am Kanalboden.



Weitere Lösungen zur Montage von Verdrahtungskanälen auf DIN-Schienen, verwenden Sie HTWD-TL zusammen mit den HTWD-RB-Schienenblöcken auf Seite 368.

MATERIAL	Polyamid 6 (PA6)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +80 °C
Brandschutzeigenschaften	UL94 V2



HTWD-CTH Befestigungselement

HTWD-TL Befestigungselement

TYP	für Verdrahtungskanäle	Farbe	Inhalt	Art.-Nr.
HTWD-CTH	HTWD-PN, HTWD-PW	Weiß (WH)	50 Stk.	181-45029
HTWD-TL	HTWD-PN, HTWD-PW	Weiß (WH)	100 Stk.	181-45019

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.