

# DATENBLATT

## Vollmetallhaube DTZK37-K



### Beschreibung

Vollmetallgehäuse, 180° Kabelausgang. Mit langen Rändelschrauben. Inkl. Knickschutztüllen für Kabeldurchmesser 4 - 6 mm, 6 - 8 mm, 8 - 10 mm.

### General data

Werkstoff | Zink Druckguss

### Mechanical characteristics

Zweiteilig | Ja  
 Teilbar | Ja

### Mechanische Eigenschaften

Art der Verriegelung | Schraube

### Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Geeignet für Anzahl der Pole	Typ
29446.1V2	Vollmetallhaube DTZK 9-K,	silber	9	E-DTZK 9-K
29447.1	Vollmetallhaube DTZK15-K	silber	15	E-DTZK 15-K
29448.1	Vollmetallhaube DTZK25-K	silber	25	E-DTZK 25-K
29449.1	Vollmetallhaube DTZK37-K	silber	37	E-DTZK 37-K

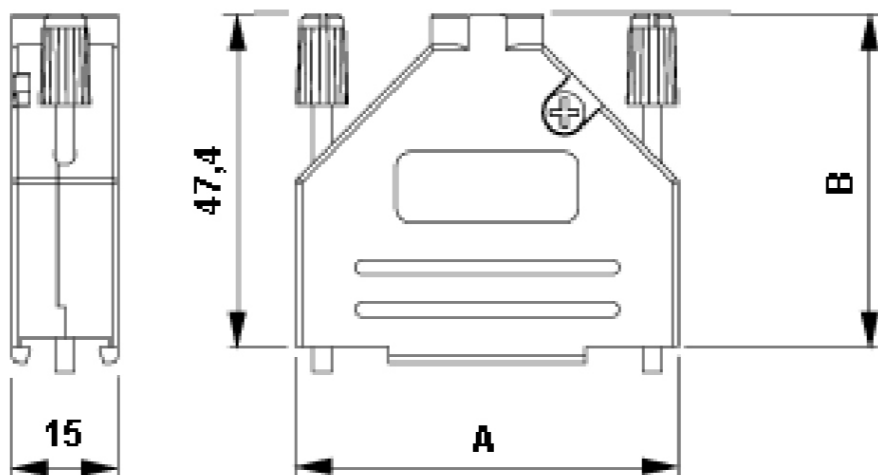
### Zeichnungen

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## Vollmetallhaube DTZK37-K



Type	A	B
DTZK9	31	38,3
DTZK15	39,5	40,5
DTZK25	54,4	47,3
DTZK37	70,9	52,2

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

