

## D-Sub Hood 9 poles top entry metal



Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

Artikelnummer	09 67 009 0322 280
Beschreibung	D-Sub Hood 9 poles top entry metal
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09670090322280">https://b2b.harting.com/09670090322280</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	D-Sub
Gehäuseart	Schalengehäuse
Gehäusebeschreibung	Deckel verschraubbar

### Ausführung

Baugröße	D-Sub 1
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x
Kabelfixierung	Kabelklemme Knickschutztülle $\leq 6,5$ mm
Verriegelungsart	mit vormontierten Gewindeinsatz Gewinde 4-40 UNC
2-teilig	ja
teilbar	ja

### Technische Kennwerte

Anzugsdrehmoment	0,4 Nm Deckelschraube 0,4 Nm Kabelklemmschraube
Umgebungstemperatur	-35 ... +100 °C
Kabeldurchmesser	3 ... 9,5 mm

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Metall
Länge	39,5 mm



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Breite	31,8 mm
Höhe	15,4 mm
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	ecef7555-f643-4ceb-a337-fc54762297f1
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

## Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079
----------	-----------------------

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	100
Nettogewicht	45,4 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140221536
ETIM	EC001133
eCl@ss	27440213 D-Sub-Haube