

## D-Sub plastic hood 09-pole IP67



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

Artikelnummer	09 67 009 0437
Beschreibung	D-Sub plastic hood 09-pole IP67
HARTING eCatalogue	<a href="https://harting.com/09670090437">https://harting.com/09670090437</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Baureihe	D-Sub
Bezeichnung	IP67
Gehäuseart	Schalengehäuse

### Ausführung

Baugröße	D-Sub 1
Schirmung	geschirmt
Ausführung	gerader Kabeleingang
Anzahl Kabeleingänge	1
Kabeleingang	1x
Kabelfixierung	Kabelklemme
Verriegelungsart	Schraubverriegelung
2-teilig	nein
teilbar	nein

### Technische Kennwerte

Anzugsdrehmoment	0,4 Nm Befestigungsschrauben 0,4 Nm Kabelklemmschraube
Umgebungstemperatur	-25 ... +70 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP67
Kabeldurchmesser	6 ... 8 mm



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Kunststoff
Oberfläche Gehäuse	metallisiert
Länge	41 mm
Breite	33,6 mm
Höhe	15,6 mm
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6a / 6a. I: Blei als Legierungselement in Stahl für Bearbeitungszwecke und in verzinktem Stahl mit einem Massenanteil von höchstens 0,35 % Blei / Blei als Legierungselement in Stahl für Bearbeitungszwecke mit einem Massenanteil von höchstens 0,35 % Blei und in Bauteilen aus stückfeuerverzinktem Stahl mit einem Massenanteil von höchstens 0,2 % Blei. 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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	13,46 g
Ursprungsland	Tschechien
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140089143
eCl@ss	27440213 D-Sub-Haube
ETIM	EC001133
UNSPSC 24.0	39121416