

# PRODUKTDATENBLATT

**3765w.67**

**Flachsteckhülse abgewinkelt – 3765 W Ms sn 2.8x0.8/1**



## Artikelübersicht

<b>Art.Nr. / SKU</b>	<b>3765w.67</b>
<b>Bezeichnung</b>	<b>Flachsteckhülse abgewinkelt</b>
<b>Rüstbezeichnung</b>	<b>3765 W Ms sn 2.8x0.8/1</b>
Nettogewicht kg/1000	0.235

### Werkstoffe

Bauteil	Messing (CuZn37)
Oberfläche	Reinverzinkt (5-8µm Cu und 5-8µm Sn)

### Kennzeichnung

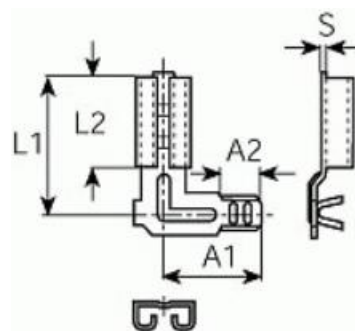
RoHS III, REACH	Konform
Conflict Minerals DRC	Konform

### Technische Details

Auszugskraft min. 0.5 mm <sup>2</sup>	60N
Auszugskraft min. 1.0 mm <sup>2</sup>	90N

## Abmessungen

Steckhülse	2.8 x 0.8
Kabelquerschnitt [mm <sup>2</sup> ]	0.5-1.0
AWG	20-18
L1 [mm]	8
L2 [mm]	5
L3 [mm]	3.3
A1 [mm]	7.2
A2 [mm]	2.5
S [mm]	0.3



© 2020 / Vogt AG Verbindungstechnik

Dieses Datenblatt dient nur der allgemeinen Information über das Basismaterial.

Die angegebenen Daten stellen keine Garantie für die Qualität des Produkts dar und können nicht die Prüfung und die fachmännische Beratung des Kunden, sowie eine Prüfung in Bezug auf die Anwendung der hergestellten Komponente ersetzen.

Dieses Datenblatt unterliegt keinem Änderungsdienst.