

PRODUKTDATENBLATT

3835a.67

Flachsteckhülsen – 3835 A Ms sn 6.3x0.8/6



Artikelübersicht

Art.Nr. / SKU	3835a.67
Bezeichnung	Flachsteckhülsen
Rüstbezeichnung	3835 A Ms sn 6.3x0.8/6

Werkstoffe

Kontakt	CuZn30
Kontakt Oberfläche	verzinkt

Technische Details

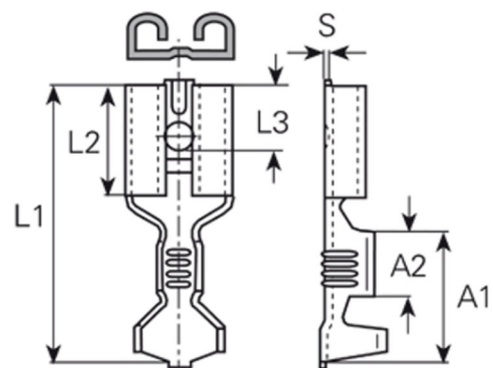
Nettogewicht kg/1000	0.864
Leiterquerschnitt	4 – 6mm ² / AWG 12-10
Max. Strombelastung I _{max}	Siehe Deratingkurve
Max. Einsatztemperatur	120°C
Abisolierlänge [mm]	5.1 (±0.5)

Kennzeichnung

RoHS, REACH, CRMT	Konform
DIN	46247/T3

Abmessungen

Grösse	6.3x0.8
L1 [mm]	19
L2 [mm]	7.5
L3 [mm]	4
A1 [mm]	9
A2 [mm]	4.5
S [mm]	0.45



© 2020 / Vogt AG Verbindungstechnik

Dieses Datenblatt dient nur der allgemeinen Information über das Basismaterial.

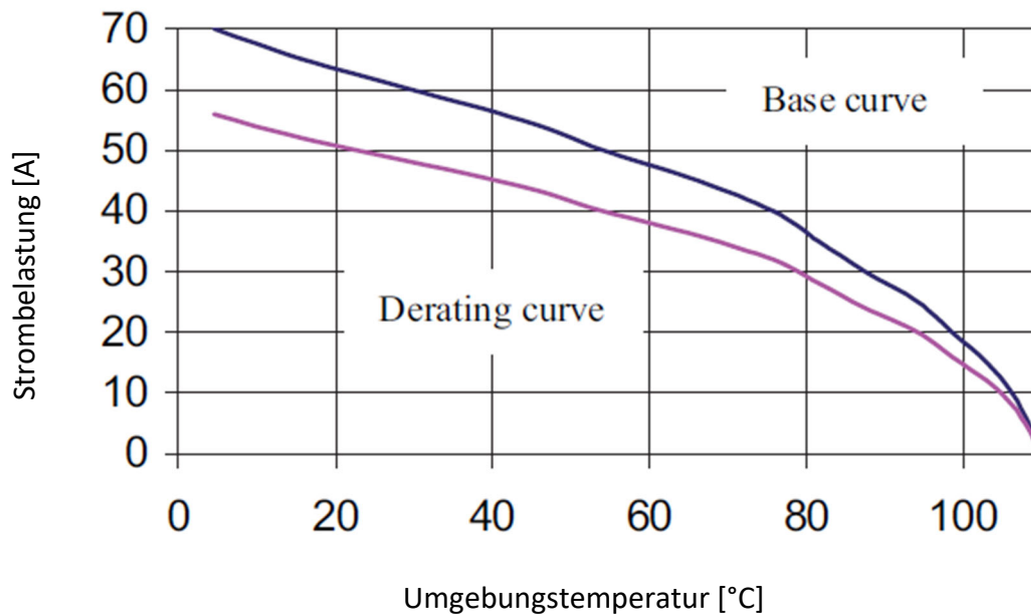
Die angegebenen Daten stellen keine Garantie für die Qualität des Produkts dar und können nicht die Prüfung und die fachmännische Beratung des Kunden, sowie eine Prüfung und Freigabe in Bezug auf die Anwendung der hergestellten Komponente durch den Kunden ersetzen. Dieses Datenblatt unterliegt keinem Änderungsdienst.

PRODUKTDATENBLATT

3835a.67

Flachsteckhülsen – 3835 A Ms sn 6.3x0.8/6

Deratingkurve bei 6mm²



© 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 und Freigabe in Bezug auf die Anwendung der hergestellten Komponente durch den Kunden ersetzen. Dieses Datenblatt unterliegt keinem Änderungsdienst.