

# PRODUKTDATENBLATT

3966s

Flachsteckhülsen isol. – 3966 S Ms sn Pa 6.3x0.8

## Artikelübersicht

Art.Nr. / SKU	3966s
Bezeichnung	Flachsteckhülse isol. (ohne Stützhülse)
Rüstbezeichnung	3966 S Ms sn Pa 6.3x0.8

### Werkstoffe

Kontakt	Messing
Kontakt Oberfläche	reinverzinnt
Isolationsmaterial	Polyamid / blau

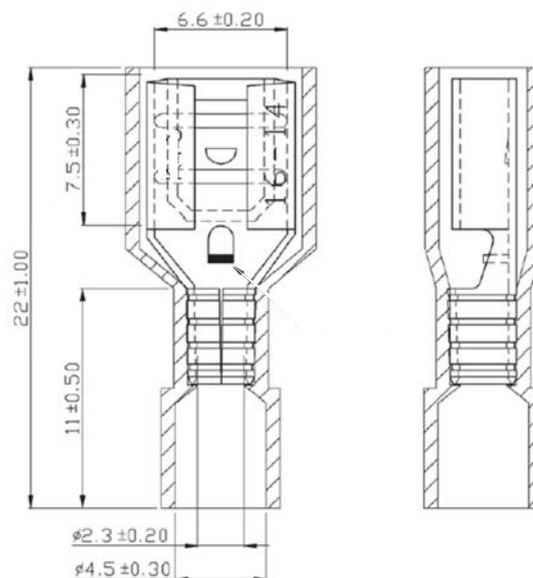
### Technische Details

Nettogewicht kg/1000	0.946
Leiterquerschnitt	1.5 – 2.5mm <sup>2</sup> / AWG 16-14
Temperaturbeständigkeit	0° – 105°C
Spannung max. $V_{max}$	300V
Strombelastbarkeit max. $I_{max}$	10A (bei AWG16)
Strombelastbarkeit max. $I_{max}$	15A (bei AWG14)

### Kennzeichnung

UL-No.	E235796
--------	---------

## Abmessungen



© 2022 | Vogt AG Verbindungstechnik

Für dieses Produkt gelten die allgemeinen Verkaufsbedingungen AVB der Vogt AG Verbindungstechnik. Siehe [www.vogt.ch/downloads](http://www.vogt.ch/downloads).

Alle Angaben zum Produkt sind ohne Gewähr – technische Änderungen und Anpassungen sind vorbehalten.

Dieses Datenblatt wird regelmässig überarbeitet, unterliegt aber keinem Änderungsdienst.

Dieser Artikel ist ein frei verkäuflicher Artikel gemäss oben genannter Spezifikation. Die Verfügbarkeit von Bescheinigungen gemäss EN 10204, weitere Abnahmeprüfzeugnisse, Produkt-Konformitäten, sowie kundenspezifische Bemusterungsvorlagen sind vom Kunden anzufragen und wenn verfügbar allenfalls gegen Gebühr erhältlich.

Unter [www.vogt.ch/downloads](http://www.vogt.ch/downloads) finden Sie weitere Informationen zu den verfügbaren Produkt-Konformitäten.



# PRODUKTDATENBLATT

**3966s**

**Flachsteckhülsen isol. – 3966 S Ms sn Pa 6.3x0.8**

---

## Passendes Crimpwerkzeug

Artikel	Bezeichnung	Rüstbezeichnung
3986n	Crimpzange	3986 N 0,5-6mm <sup>2</sup>

Der hier beschriebene Artikel 3966s weist im Gegensatz zum Artikel 3966 keine Stützhülse auf und erreicht somit geringere Auszugskräfte als der Artikel 3966.

Um Auszugskräfte gemäss EN 60352-2 zu erreichen, empfehlen wir den Artikel 3966 mit Stützhülse einzusetzen und mit dem empfohlenen Crimpwerkzeugen zu verarbeiten.

© 2022 | Vogt AG Verbindungstechnik

Für dieses Produkt gelten die allgemeinen Verkaufsbedingungen AVB der Vogt AG Verbindungstechnik. Siehe [www.vogt.ch/downloads](http://www.vogt.ch/downloads).

Alle Angaben zum Produkt sind ohne Gewähr – technische Änderungen und Anpassungen sind vorbehalten.

Dieses Datenblatt wird regelmässig überarbeitet, unterliegt aber keinem Änderungsdienst.

Dieser Artikel ist ein frei verkäuflicher Artikel gemäss oben genannter Spezifikation. Die Verfügbarkeit von Bescheinigungen gemäss EN 10204, weitere

Abnahmeprüfzeugnisse, Produkt-Konformitäten, sowie kundenspezifische Bemusterungsvorlagen sind vom Kunden anzufragen und wenn verfügbar allenfalls gegen Gebühr erhältlich.

Unter [www.vogt.ch/downloads](http://www.vogt.ch/downloads) finden Sie weitere Informationen zu den verfügbaren Produkt-Konformitäten.