



### Sicherheits-Einbaubuchse

- zum Einbauen in Frontplatten bis 6 mm Dicke
- Befestigung mittels einer Schlitzmutter M12 x 0,75 und einer Federscheibe
- Montagebohrung Ø 12,2+0,1 mm
- Flachsteckzunge einmalig bis 90° abbiegbar
- Stanzteil
- Montage mittels Montagewerkzeug MWZ 8 und MWZ 15, siehe Kapitel Zubehör
- die Montageanleitung MA 007 finden Sie unter [www.schuetzinger.de](http://www.schuetzinger.de)

### Best.-Nr. SEB 7080 Ni / ..(Farbe)

- Kontaktteile **vernickelt**
- Isolierteil PA 6.6 (Polyamid) UL94 - V2
- Befestigungsmutter (Schlitzmutter) M12 x 0,75
- **Farben** siehe Tabelle



MA 007

zusätzliche Befestigung mittels einer Sechskantmutter möglich

Best.-Nr. M12x0.75 SW14  
siehe Kapitel Zubehör

### Safety threaded socket

- for fixture in panels up to 6 mm thick
- fixed by: slotted nut M12 x 0.75 and spring washer
- hole Ø 12.2+0.1 mm
- flat tab can be bent up to 90° once
- punched part
- fixture using special tools MWZ 8 and MWZ 15, see chapter accessories
- please visit [www.schuetzinger.de](http://www.schuetzinger.de) to find the assembly instruction MA 007

### Order No. SEB 7080 Ni / ..(colour)

- contact parts **nickel-plated**
- insulation PA 6.6 (Polyamid) UL94 - V2
- fixed by nut (slotted nut) M12 x 0.75
- **colours** see table



MA 007

additional fasting with hexagon nut

Order No. M12x0.75 SW14  
see chapter accessories



## Allgemeine Angaben

Best.-Nr. <sup>1)</sup>	<b>SEB 7080 Ni / ..(Farbe)</b> Kontaktteile vernickelt
Farben	schwarz, rot, blau, gelb, grün, grau, braun, weiß, orange, violett, grünelb

## Technische Daten

Anschluss	FSH 6,3 mm x 0,8 mm
Durchgangswiderstand <sup>4)</sup>	5 mΩ
Bemessungsspannung <sup>2)</sup>	1000 V CAT III
Bemessungsstrom <sup>2)</sup>	24 A
Temperatur-Einsatzbereich	von -25 °C bis +80 °C
Anzugsdrehmoment der Befestigungsmutter	45 Ncm

<sup>1)</sup> andere Kontaktoberflächen, Farben und Anschlüsse auf Anfrage  
<sup>2)</sup> bei normalen Umgebungstemperaturen

## General information

Order No. <sup>1)</sup>	<b>SEB 7080 Ni / ..(colour)</b> contact parts nickel-plated
colours	black, red, blue, yellow, green, grey, brown, white, orange, purple, green-yellow

## Technical data

terminal	FR 6.3 mm x 0.8 mm
transition resistance <sup>4)</sup>	5 mΩ
rated voltage <sup>2)</sup>	1000 V CAT III
rated current <sup>2)</sup>	24 A
operating temperature	from -25 °C to +80 °C
max. torque fastening nut	45 Ncm

<sup>1)</sup> other contact platings, colours and terminals on request  
<sup>2)</sup> at normal ambient temperatures

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Test Plugs & Test Jacks](#) category:*

*Click to view products by [SCHUTZINGER](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[579-0400](#) [66000-7](#) [R644543000](#) [R921923000](#) [R921930000](#) [R941344000](#) [R948161000](#) [R999351000](#) [1408-4](#) [1533-1](#) [174-R825B-EX](#)  
[NYS508-BU](#) [1680](#) [174-R819B-EX](#) [R644543003](#) [R644543020](#) [R644543021](#) [R921926000](#) [R921931000](#) [R921932000](#) [R921934000](#)  
[R929991000](#) [R941460000](#) [R941461000](#) [R941463600](#) [R941920600](#) [R948160000](#) [31B-2-RED](#) [032-0016-023](#) [105-1106-001](#) [108-1000-106](#)  
[108-2301-621](#) [111-0707-001](#) [66001-9](#) [7013](#) [1395080-1](#) [930166100](#) [NYS508-GR](#) [NYS508-W](#) [NYS508-Y](#) [NYS511-R](#) [BP30-2BR10-B PKG](#)  
[BP30-10-WT](#) [BP30-2BR-B PKG](#) [BP30Y-1 PKG](#) [R941049000](#) [R941340000](#) [R948141029](#) [R644543022](#) [R948142000](#)