

Buchsen / sockets

SEB 2600 G M4



4 mm Sicherheitssystem / 4 mm safety system

Produktbeschreibung	Product description		
Beschreibung	Description	Sicherheits-Einbaubuchse, Ø 4 mm, berührungssicher, mit M4 Gewinde und Lötanschluss, Messing vergoldet. Zum Einbau in Schalttafeln und Gerätechassis bis 6 mm Wandstärke. Einbauöffnung: Durchmesser 12,2 mm. Anzugsdrehmoment: 50 Ncm Zubehör: Montagewerkzeug MW SEB	Safety built-in socket, 4 mm Ø, touch-protected, with M4 thread and solder connection, gold-plated brass. For installation into switch-panels and equipment chassis with wall thicknesses up to 6 mm. Installation hole: 12.2 mm diameter. Tightening torque: 50 Ncm Accessory: assembly tool MW SEB
Typ	Type	<b>SEB 2600 G M4</b>	<b>SEB 2600 G M4</b>
Gehäusefarbe / Artikel-Nr.	Housing color / article-no.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 972 354-100</li> <li>● 972 354-101</li> <li>● 972 354-102</li> <li>● 972 354-103</li> <li>● 972 354-104</li> <li>● 972 354-105</li> <li>● 972 354-106</li> <li>● 972 354-107</li> <li>● 972 354-109</li> <li>● 972 354-188</li> </ul>	
Zeichnung	Drawing		
<b>Technische Daten</b>	<b>Technical data</b>		
Kontaktart	Type of contact	ungefederte Buchse Ø 4mm	unsprung socket Ø 4mm
Anschlußart	Type of termination	löten, M4 Gewinde	solder, M4 thread
Bemessungsspannung	Rated voltage	AC/DC 1000V	AC/DC 1000V
Messkategorie lt. IEC61010	Measurement cat. acc. to IEC61010	CAT III	CAT III
Bemessungsstrom (Derating Kurve beachten)	Rated current (consider derating curve)	32 A	32 A
Durchgangswiderstand	Contact resistance	5 mOhm	5 mOhm
Gehäusebefestigung	Mounting	schrauben	screw
<b>Werkstoff</b>	<b>Material</b>		
Kontaktmaterial	Contact material	Messing	brass
Kontaktflächenmaterial	Contact surface material	Gold	gold
Gehäusematerial	Housing material	PA	PA
<b>Umgebungsbedingungen</b>	<b>Environmental conditions</b>		
Temperaturbereich	Temperature range	-40°C bis +80°C	-40°C to +80°C
<b>Brennbarkeitsklassen</b>	<b>Inflammability class</b>		
Gehäuse (Grundmaterial)	Housing (basic material)	UL 94 V-2	UL 94 V-2

## 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 [Hirschmann](#) 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](#) [R644543004](#) [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](#) [R921922000](#)