

**Produkttyp-Bezeichnung**  
Produktbeschreibung

### Signalling Contact M12 Cable Connector

M12-Anschlussbuchse für Signalkontakt, 5-polig, B-kodiert  
Signalling Contact M12 Cable Connector PRO, Anschlussbuchse zum Anschluss von SCALANCE X208 PRO für Meldekontakt; mit Montageanleitung 5-polig, B-kodiert, 3 Stück



Eignung zur Verwendung	Zum Anschluss an SCALANCE X208PRO für Meldekontakt
<b>Schnittstellen</b>	
Anzahl der elektrischen Anschlüsse	1
<ul style="list-style-type: none"> <li>für Netzkomponenten bzw. Endgeräte</li> </ul>	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	integrierte Schraubkontakte für 2-adrige Energieleitungen M12-Stecker (B-kodiert, 5-polig)
<ul style="list-style-type: none"> <li>für PROFIBUS-Leitungen</li> <li>für Netzkomponenten bzw. Endgeräte</li> </ul>	
Ausführung des elektrischen Anschlusses / FastConnect	Nein
<b>Mechanische Daten</b>	
Material / des Gehäuses	Kunststoff
Ausführung der Verriegelung	Verschraubung
<b>Bauform, Maße und Gewichte</b>	
Art des Kabelabgangs	180° Kabelabgang
Breite	14 mm
Höhe	14 mm
Tiefe	59 mm

Nettogewicht	37 g
--------------	------

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• während Betrieb</li> <li>• während Lagerung</li> <li>• während Transport</li> </ul>	<p>-40 ... +70 °C</p> <p>-40 ... +80 °C</p> <p>-40 ... +80 °C</p>
chemische Widerstandsfähigkeit	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gegen Wasser</li> </ul>	widerstandsfähig
Schutzart IP	IP65/67

### Produkteigenschaften, Produktfunktionen, Produktbestandteile / allgemein

Produkteigenschaft	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• siliconfrei</li> </ul>	Ja
Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zugentlastung</li> </ul>	Ja

### Normen, Spezifikationen, Zulassungen

Eignungsnachweis	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• RoHS-Konformität</li> <li>• UL-Zulassung</li> <li>• Bahnanwendung nach EN 50155</li> </ul>	<p>Ja</p> <p>Nein</p> <p>Nein</p>

### Weitere Informationen / Internet-Links

Internet-Link	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• zur Webseite: Auswahlhilfe TIA Selection Tool</li> <li>• zur Webseite: Industrielle Kommunikation</li> <li>• zur Webseite: Industry Mall</li> <li>• zur Webseite: Information and Download Center</li> <li>• zur Webseite: Bilddatenbank</li> <li>• zur Webseite: CAx-Download-Manager</li> <li>• zur Webseite: Industry Online Support</li> </ul>	<p><a href="http://www.siemens.com/snst">http://www.siemens.com/snst</a></p> <p><a href="http://www.siemens.com/simatic-net">http://www.siemens.com/simatic-net</a></p> <p><a href="https://mall.industry.siemens.com">https://mall.industry.siemens.com</a></p> <p><a href="http://www.siemens.com/industry/infocenter">http://www.siemens.com/industry/infocenter</a></p> <p><a href="http://automation.siemens.com/bilddb">http://automation.siemens.com/bilddb</a></p> <p><a href="http://www.siemens.com/cax">http://www.siemens.com/cax</a></p> <p><a href="https://support.industry.siemens.com">https://support.industry.siemens.com</a></p>

**letzte Änderung:** 03.11.2020