

Datenblatt

6GK1905-0EC00

Produkttyp-Bezeichnung

Produktbeschreibung

PB M12 Abschlussstecker

M12-Abschlussstecker mit Stifteinsatz, 5-polig, B-kodiert

M12 Abschluss-Stecker für ET 200 mit integrierter
Abschlusswiderstands- Kombination für PB, Stifteinsatz, 1
Packung=5 Stück



Eignung zur Verwendung

Als Abschluss-Steckverbinder mit integrierten
Abschlusswiderständen für ET200 PRO

Übertragungsrate

Übertragungsrate / bei PROFIBUS

9,6 kbit/s ... 12 Mbit/s

Schnittstellen

Anzahl der elektrischen Anschlüsse

- für Netzkomponenten bzw. Endgeräte

1

Ausführung des elektrischen Anschlusses

- für Netzkomponenten bzw. Endgeräte

M12-Stecker (Stifteinsatz, 4-polig, B-kodiert)

Ausführung des elektrischen Anschlusses /
FastConnect

Nein

Mechanische Daten

Ausführung des Abschlusswiderstands

Widerstandskombination integriert

Material / des Gehäuses

Metall

Ausführung der Verriegelung

Verschraubung

Bauform, Maße und Gewichte

Art des Kabelabgangs	180° Kabelabgang
Breite	19 mm
Höhe	19 mm
Tiefe	73 mm
Nettogewicht	40 g

Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... +70 °C
• während Betrieb	-40 ... +80 °C
• während Lagerung	-40 ... +80 °C
• während Transport	-40 ... +80 °C
chemische Widerstandsfähigkeit / gegen Wasser	widerstandsfähig
Schutzart IP	IP65/67

Produkteigenschaften, -funktionen, -bestandteile / allgemein

Produkteigenschaft	Ja
• siliconfrei	
Produktbestandteil	Ja
• Zugentlastung	

Normen, Spezifikationen, Zulassungen

Eignungsnachweis	Ja
• RoHS-Konformität	Ja
• UL-Zulassung	Ja
• Bahnanwendung nach EN 50155	Nein

Weitere Informationen / Internet Links

Internet-Link	<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Auswahlhilfe SIMATIC NET SELECTION TOOL http://www.siemens.com/snst • zur Webseite: Industrielle Kommunikation http://www.siemens.com/simatic-net • zur Webseite: Industry Mall https://mall.industry.siemens.com • zur Webseite: Information und Download Center http://www.siemens.com/industry/infocenter • zur Webseite: Bilddatenbank http://automation.siemens.com/bilddb • zur Webseite: CAx-Download-Manager http://www.siemens.com/cax • zur Webseite: Industry Online Support https://support.industry.siemens.com
---------------	---

letzte Änderung:

19.07.2018