

Beschreibung

Tragschienen-Connector (Fabrikat Phoenix)

zur Brückung der Versorgungsspannung und RS485-Busschnittstelle⁽¹⁾ von 2 Geräten (bis max 10 Geräte)⁽²⁾ der AD-GX Baureihe (6,2mm), aufrastbar auf Tragschiene nach DIN EN 50022.

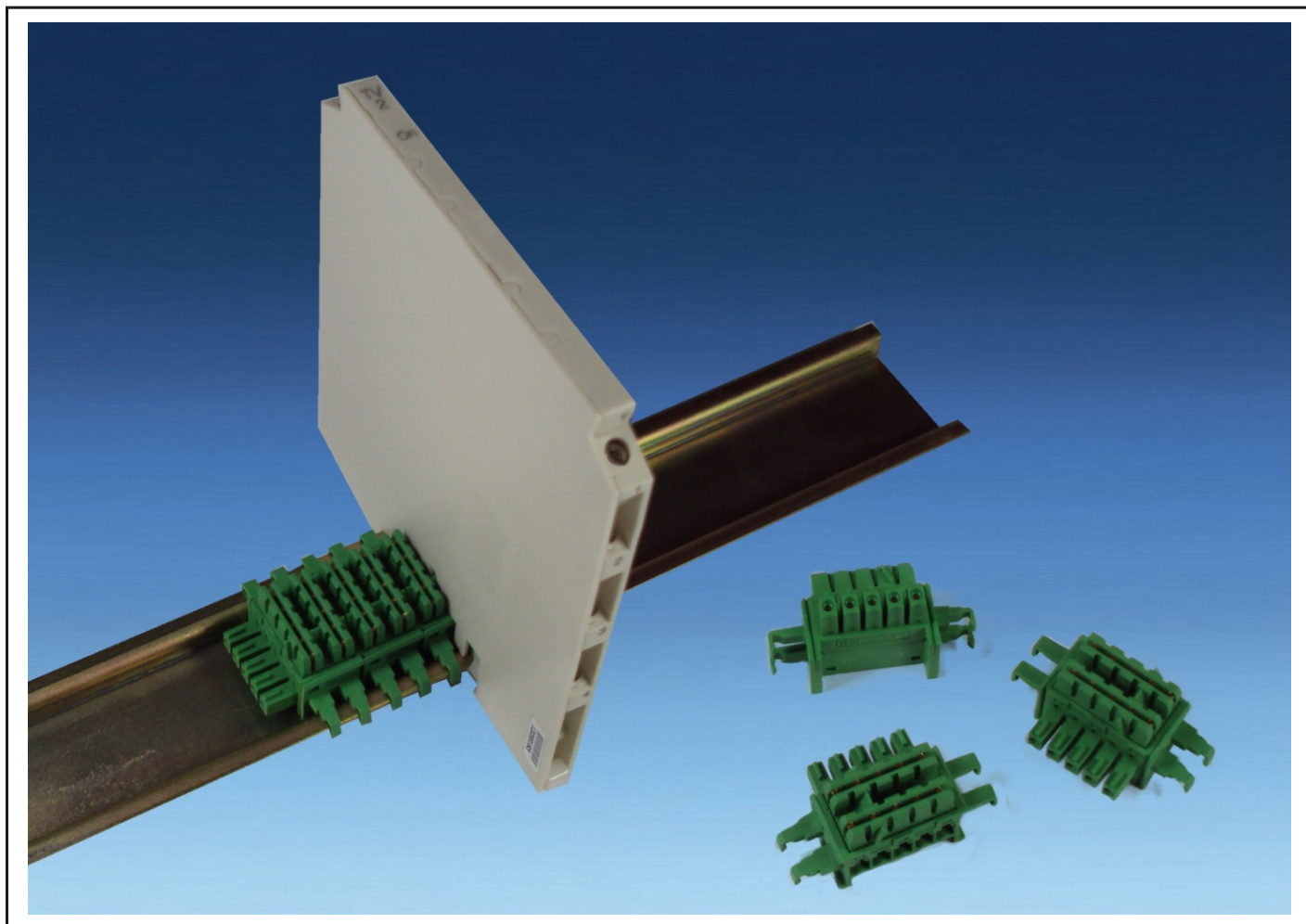
Artnr.: AD-GX-Connector

Anschlussstechnik:

- Tragschienen-Connector nach Anzahl der benötigten Geräte zusammenstecken (1 Connector für 2 Geräte) und auf die Hutschiene aufrasten.
- Das erste Gerät der Bauform "GX" mit einer Versorgungsspannung von 20-30 VDC verdrahten, alle Geräte auf die Connectoren aufsnappen. Die Versorgungsspannung ist automatisch für alle folgenden Geräte der Connectorreihe gebrückt.

⁽¹⁾ falls geräteseitig vorhanden

⁽²⁾ Bei Verwendung eines Einspeisemoduls bis zu 25 Geräte pro Connectorstrang möglich.
(Fabrikat Phoenix Mini MCR-SL-PTB)



Stand 03/2008. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.



ADAMCZEWSKI
Elektronische Messtechnik GmbH

Felix-Wankel-Str. 13
Tel. +49 (0)7046-875
vertrieb@ad-messtechnik.de

74374 Zaberfeld
Fax +49 (0)7046-7678
www.adamczewski.com