




## Produktinformation Rechteck-Steckverbinder - GAN-DAEE7A-AH0500C1-XC607-AC

Industrial Connecting Solutions:Rechteck Steckverbinder:Ventilsteckverbinder (Bauform A,B,C):Bauform A:Einseitig umspritzte Ventilsteckverbinder:Ventilsteckverbinder (DIN EN 175 301-803):Rechteck-Steckverbinder

<http://www.e-catalog.beldensolutions.com/link/57078-24228-256261-256270-276214-158164-147415/de/GAN-DAEE7A-AH0500C1-XC607-AC/uistate>

Name	Rechteck-Steckverbinder
	
	Leitungsdose mit angespritzter Leitung, angespritzter unverlierbarer Dichtung und Zentralschraube M3, Leitungslänge 5m
<b>Lieferinformationen</b>	
Lieferstatus	bestellbar
<b>Produktbeschreibung</b>	
Beschreibung	Leitungsdose mit angespritzter Leitung, angespritzter unverlierbarer Dichtung und Zentralschraube M3, Leitungslänge 5m
Typ	GAN-DAEE7A-AH0500C1-XC607-AC
Bestell-Nr.	934 562-001
Polzahl	3 + PE
Leitungsmaterial	PVC
Leitungsfarbe	grau
Kabellänge	5 m
Leitungsdurchmesser	6,2 mm
Leiterquerschnitt	0,75 mm <sup>2</sup>
Leitungsspezifikation	LiYY 4G x 0,75 mm
Norm	DIN EN 175 301-803-A
Gehäusefarbe	schwarz
Bauform	A
<b>Technische Daten</b>	
Kontaktabmessungen	6,3 mm x 0,8 mm, 4,8 mm x 0,8 mm
Litzenaufbau	24 x 0,2
Bemessungsspannung	AC/DC 250 V
Bemessungsstrom	10 A
Durchgangswiderstand	≤ 10 mΩ
Gehäusebefestigung	Zentralschraube M3
<b>Werkstoff</b>	
Kontaktflächenmaterial	CuSn
Kontaktträgermaterial	PA 66
Gehäusematerial	PUR
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Schutzgrad (IEC 60529)	IP65, IP67
Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-25 °C ... 80 °C
<b>Brennbarkeitsklassen</b>	
Gehäuse	94 HB
Leitung	flammwidrig IEC 60332-1, DIN VDE 0472 Teil 804 Prüffart B
Kontaktträger	94 V0
<b>Zulassungen</b>	
VDE	VDE
<b>Verpackungseinheit</b>	
Verpackungseinheit	25 Stück



# HIRSCHMANN

A **BELDEN** BRAND

**Belden Deutschland GmbH**

Im Gewerbepark 2

58579 Schalksmühle

Germany

Telefon: +49 7127/14-1806

E-Mail: [icos-sales@belden.com](mailto:icos-sales@belden.com)

Die auf den Webseiten veröffentlichten Informationen sind mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Sie unterliegen dem Vorbehalt der jederzeitigen Änderung, sowohl in technischer als auch in preislich/kommerzieller Hinsicht. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen sie bitte der Anwenderdokumentation. Verbindliche Aussagen können nur auf konkrete Anfragen hin abgegeben werden.