




HIRSCHMANN

A BELDEN BRAND

Produktinformation N6R AM

Industrial Connecting Solutions: Rund-Steckverbinder: MIL, DIN, Universal Steckverbinder: DIN 43651 Steckverbinder (NR-Serie): Einbaustecker: N6R AM

<https://e-catalog.hirschmann.com:443/link/57078-24228-256281-256284-24367-24372-36241/de/conf/ulistate>

Name	N6R AM
	
	Einbaustecker mit Schraubgehäuse aus Metall
Lieferinformationen	
Lieferstatus	bestellbar
Produktbeschreibung	
Beschreibung	Einbaustecker mit Schraubgehäuse aus Metall
Typ	N6R AM
Bestell-Nr.	931 434-001
Kontaktart	Stift
Polzahl	6 + PE
Leitungsquerschnitt	max. 1,5 mm ²
Norm	DIN 43651
Gehäusefarbe	grau
Technische Daten	
Stiftdurchmesser	1,6 mm
Bemessungsspannung	AC/DC 250 V
Bemessungsstrom	10 A
Durchgangswiderstand	<= 5 mOhm
Anschlußart	crimpen
Anschließbare Leitungen	0,5 mm ² bis 1,5 mm ²
Gehäusebefestigung	PG 13,5
Werkstoff	
Kontaktflächenmaterial	Ag
Kontaktträgermaterial	PET
Gehäusematerial	PET
Umgebungsbedingungen	
Schutzgrad (IEC 60529)	IP 65
Temperaturbereich	-40 °C bis +90 °C
Verpackungseinheit	
Verpackungseinheit	10 Stück
Lieferumfang bzw. Zubehör	
Lieferumfang	1 Einbaustecker, unmontiert im Polybeutel, mit Montageanleitung
Zubehör gesondert zu bestellen	steckbar mit / passend zu N6R FF, N6R FF R, N6R EF; Codierung NC 6, Bestell-Nr. 831 002-011 Schutzhaube SHK 2, Bestell-Nr. 733 845-001, Kontakte: RSC 162



HIRSCHMANN

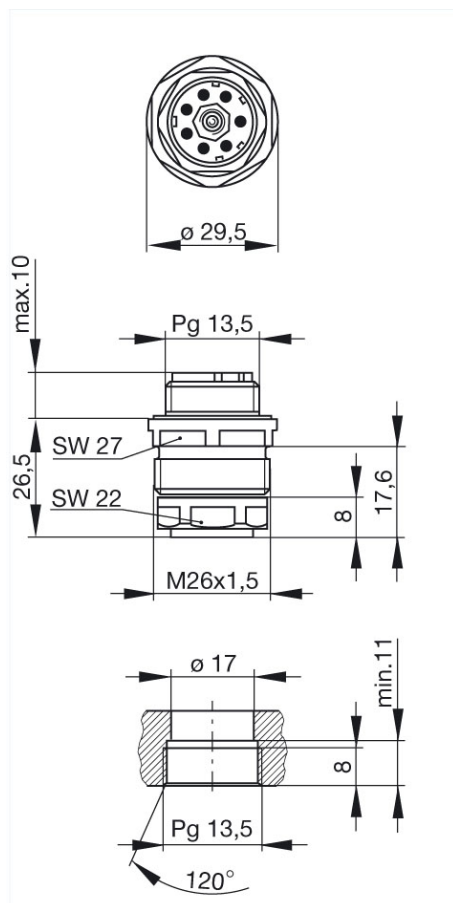
A Belden Brand

Industrial Connecting Solutions: Rund-Steckverbinder: MIL, DIN, Universal Steckverbinder: DIN 43651 Steckverbinder (NR-Serie): Einbaustecker: N6R AM

<https://e-catalog.hirschmann.com:443/link/57078-24228-256281-256284-24367-24372-36241/de/conf/ui/state>

Bilder

Zeichnung



Belden Deutschland GmbH

Im Gewerbepark 2
58579 Schalksmühle
Germany
Telefon: +49 7127/14-1806
E-Mail: 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.