

Produktinformation N6R FF R

Industrial Connecting Solutions:Rund-Steckverbinder:MIL, DIN, Universal Steckverbinder:DIN 43651 Steckverbinder (NR-Serie):Leitungsdose, abgewinkelt:NGR FF R

http://www.e-catalog.beldensolutions.com/link/57078-24228-256281-256284-24367-24369-36231/de/conf/uistate with the property of the property

Name	NGR FF R
	Leitungsdose, gewinkelt,Leitungsabfangung mittels Klemmkäfig und Rändelschraube
Lieferinformationen	Lettungsuose, gewinkeit, Lettungsabrangung initteis kreiminkang und nandeischlaube
Lieferstatus	bestellbar
Produktbeschreibung	Destenda
Beschreibung	Leitungsdose, gewinkelt,
	Leitungsabfangung mittels Klemmkäfig und Rändelschraube
Тур	N6R FF R
Bestell-Nr.	931 553-106
Kontaktart	gefederte Buchse
Polzahl	6+PE
Leitungsverschraubung	PG 11
Leitungsdurchmesser	7 mm bis 9 mm
Leitungsquerschnitt	
	max. 1,5 mm ²
Norm	DIN 43651
Gehäusefarbe	grau
Technische Daten	10000
Stiftdurchmesser	1,6 mm
Bemessungsspannung	AC/DC 250 V
Bemessungsstrom	10 A
Durchgangswiderstand	<= 5 m0hm
Anschlußart	crimpen
Anschließbare Leitungen	0,5 mm ² bis 1,5 mm ²
Werkstoff	
Kontaktoberflächenmaterial	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 Leitungsdose mit Rändelschraube, unmontiert im Polybeutel, mit Montageanleitung
Zubehör gesondert zu bestellen	steckbar mit / passend zu N6R AM, N6R AM, N6R BM, N6R DM;



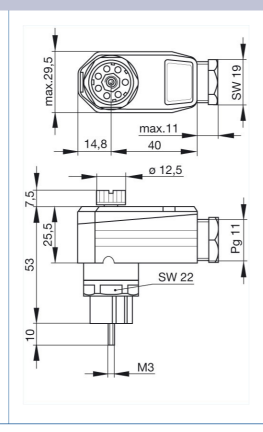
Codierung NC 6, Bestell-Nr. 831 002-011 Kontakte: RBC 162



Industrial Connecting Solutions: Rund-Steckverbinder: MIL, DIN, Universal Steckverbinder: DIN 43651 Steckverbinder (NR-Serie): Leitungsdose, abgewinkelt: N6R FF R http://www.e-catalog.beldensolutions.com/link/57078-24228-256281-256284-24367-24369-36231/de/conf/uistate

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.

