




Datenblatt N6R AM 2 M20

Industrial Connectors:Rund-Steckverbindung NR-Serie:Einbaustecker:N6R AM 2 M20

Name	N6R AM 2 M20
	
	Einbaustecker mit Kontaktträger im Gehäuse (Monoblock-Bauweise)
Lieferinformationen	
PDF erstellt am	31-01-2011
Lieferstatus	bestellbar
Produktbeschreibung	
Beschreibung	Einbaustecker mit Kontaktträger im Gehäuse (Monoblock-Bauweise)
Typ	N6R AM 2 M20
Bestell-Nr.	931 592-004
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	M20x1,5
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 mit Dichtring 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 1, Bestell-Nr. 733 849-011 Kontakte: RSC 162



Industrial Connectors: Rund-Steckverbindung NR-Serie: Einbaustecker: N6R AM 2 M20

Bilder

Zeichnung

