



RCA17-50N...2000N-N1

N1: Steckverbindung gerade, M12 Metall

Nennkraft : 50N; 125N; 250N; 500N; 1000N; 1500N; 2000N
 max. Gebrauchskraft: 160%
 Nennkennwert: 1,5 mV/V
 Genauigkeit: 0,3%
 Nenntemperaturbereich: +10...+60°C
 Schutzart: IP42

Index	Datum	Name	Änderung	Gepr.
Maßstab	1:1	Maße ohne Toleranzangabe ISO 2768-mK		HAEHNE Elektronische Messgeräte GmbH Heinrich-Hertz-Str. 29 D-40699 Erkrath Tel:0211/92591-0 Fax:0211/92591-20 http://www.haehne.de
Gezeichnet	Ajdini	Datum 14.05.2025		
Geprüft				<small>Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes ist nicht gestattet, sowie nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlung verpflichtet zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.</small>
Werkstoff:				Ersatz für: - SW
Oberflächenbeh.:	-			Ersetzt durch: -
Bemerkung:	-			Typ: RCA
Benennung:	RCA17-N1	Artikel-/Zeichnungs-Nr.		Aend.-Index
	50N...2000N	a_RCA17-50N...2000N-N1		
Projektions-Methode	1 ISO 128	Blatt: 1/1 Gewicht: 2.605kg		Format: A3