



RCA40-50N...2000N-S1

S1: 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

			V1:	Signalspannung
Index Datum	Name Änder	rung		Gepr.
Maßstab	Maße ohne Toleranzangabe		Elektronische Messgeräte GmbH Heinrich-Hertz-Str. 29 D-40699 Erkrath	
1:1	ISO 2768-mK			
	Name	Datum	Tel:0211/92591-0 Fax:0211/92591-20 http:/www.haehne.de	
Gezeichnet	Ajdini	14.05.2025		
Geprüft			Veitergabe sowie Verwielfältigung 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.	
Werkstoff:		Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.		
Oberflächenbeh.: -			Ersatz für: -	SW
Bemerkung: -			Ersetzt durch: -	
Benennung:		Typ: RCA		
RCA40-S1			Artikel-/Zeichnungs-Nr.	AendIndex
50N2000N			a_RCA40-50N2000N-S	
Projektions-Methode 1 IS□ 128 🖨 🕀			Blatt: 1/1 Gewicht:2.516kg	Format: A3