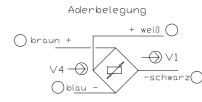


ZK2B50k...100k-N1

N1: Steckverbindung gerade, M12 Metall

Nennkraft: 50k; 100k max. Gebrauchskraft: 160% Nennkennwert: 1 mV/V Genauigkeit: 0,5% Nenntemperaturbereich: +10...+60°C Schutzart: IP64



V4: Speisespannung V1: Signalspannung

Index Datum Name Anderung				Gepr.
Maßstab	Maße ohne To	oleranzangabe	HAEHNE Elektronische Messgeräte GmbH	
1:2	ISO 2768-mK		D-40699 Erkrath	
	Name	Datum	Tel:0211/92591-0 Fax:0211/92591-20 http:/www.haehne.de	
Gezeichnet	Ajdini	06.05.2025		
Geprüft			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.	
Werkstoff:		Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.		
□berflächenbeh.: -			Ersatz für: -	SW
Bemerkung: -			Ersetzt durch: -	
Benennung:			Typ: ZK2	
7K2B-N1			Artikel-/Zeichnungs-Nr.	AendIndex
			2 7K2D50K 100K N1	
50k100k			a_ZK2B50k100K-N1	
Projektions-Methode 1 IS□ 128 🖨 🕀			Blatt: 1/1 Gewicht: 5.44kg	Format: A3

