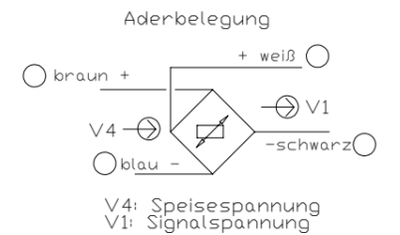


ZK2B50k...100k-S2

S2: Steckverbindung gerade, M12 angespritz

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



Index	Datum	Name	Änderung	Gepr.
Maßstab	Maße ohne Toleranzangabe	HAEHNE Elektronische Messgeräte GmbH Heinrich-Hertz-Str. 29 D-40699 Erkrath Tel:0211/92591-0 Fax:0211/92591-20 http://www.haehne.de		
1:2	ISO 2768-mK			
Gezeichnet	Ajdini	Datum	06.05.2025	
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:	ZK2	
Benennung:	ZK2B-S2	Artikel-/Zeichnungs-Nr.	Aend.-Index	
	50k...100k	a_ZK2B50k...100K-S2		
Projektions-Methode 1	ISO 128	Blatt: 1/1	Gewicht: 5.38kg	Format: A3