



KMB50-100k...250k-T

T: Kabelverschraubung, gerade

Nennkraft: 100k; 160k; 250k
max. Gebrauchskraft: 160%
Nennkennwert: 1,5mV/V
Genauigkeit: 1%
Nenntemperaturbereich: +10...+60°C
Schutzart: IP67

Index	Datum	Name	Änderung	Gepr.
Maßstab	Maße ohne Toleranzangabe	HAEHNE Elektronische Messgeräte GmbH Heinrich-Henz-Str. 29 D-40699 Erkrath Tel:0211/92591-0 Fax:0211/92591-20 http://www.haehne.de		
1:1	ISO 2768-mK	Name	Datum	
Gezeichnet	Ajdini	16.09.2024		
Geprüft				
Werkstoff:	Edelstahl			
Oberflächenbeh.:	-	Ersatz für:	-	SW
Bemerkung:	-	Ersetzt durch:	-	
Benennung:	Typ: KMB			
KMB50-T	Artikel-/Zeichnungs-Nr.	Aend.-Index		
100..250k	a_KMB50-100k...250k-T			
Projektions: Methode 1 ISO 128	Blatt: 1/1	Gewicht: 3814,55kg	Format: A3	