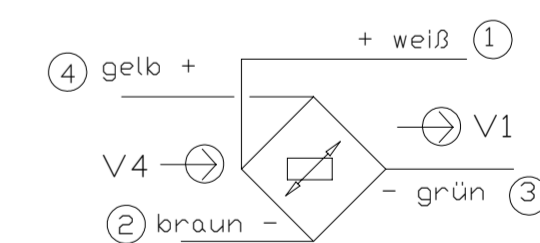


ZAD10N...1000N-T

T: Kabelverschraubung, gerade

Nennkraft: 10N; 20N; 50N; 100N; 200; 500N; 1000N
 max. Gebrauchskraft: 160%
 Überlastsicherheit: 1000% aber max. 2000N
 Nennkennwert: 1mV/V
 Genauigkeitsklasse: 0,5%
 Nenntemperaturbereich: +10...+60°C
 Schutzart: IP54

Aderbelegung



V4: Speisespannung
 V1: Signalspannung

Index	Datum	Name	Anderung	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		
2:1	ISO 2768-mK			
Gezeichnet	Name	Datum		
Geprüft	Ajdini	16.12.2024		
Werkstoff:				
Oberflächenbeh.: -		Ersatz für: -		SW
Bemerkung: -		Ersetzt durch: -		
Benennung:		Typ: ZAD		
ZAD-T		Artikel-/Zeichnungs-Nr.		Aend.-Index
10N...1000N		α_ZAD10N...1000N-T		
Projektions-Methode 1 ISO 128				Blatt: 1/1 Gewicht:0.33kg
				Format: A2