

Standard-Paneel Typ N - Horizontal

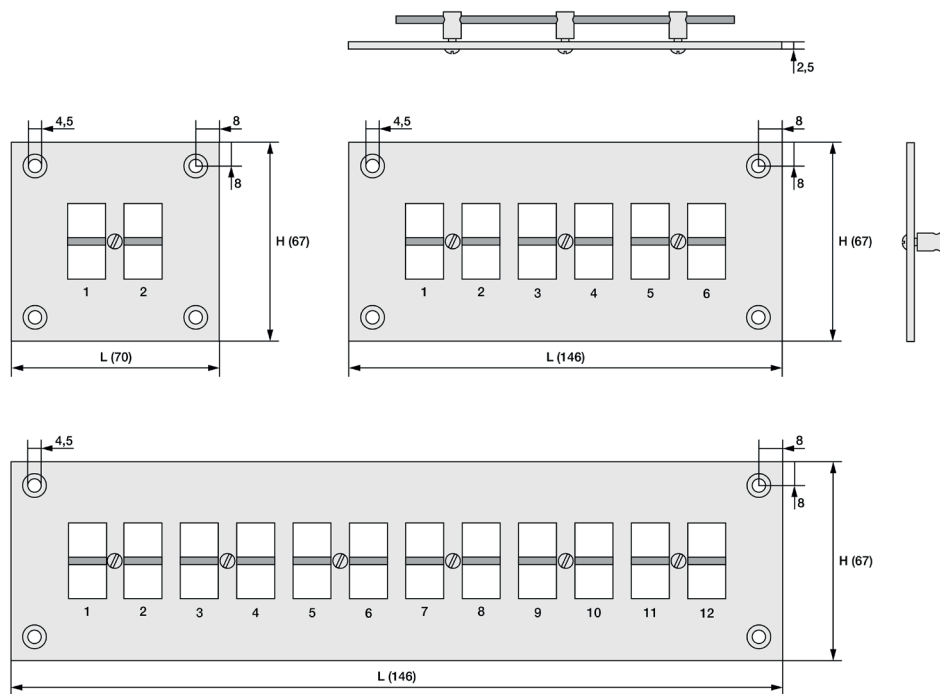
Artikelnr.: 809630 13XX

Standard-Paneel Typ N - Horizontal aus Glasfasern gefülltem Kunststoff. Zul. °C Bereich bis max. 220 °C. Geeignet für Typ N, NiCrSi-NiSi (rosa nach DIN EN 60584).

Technische Daten		Technische Zeichnung
Geeignet für	Typ N, NiCrSi-NiSi (rosa nach DIN EN 60584)	
Zul. °C Bereich	max. 220 °C	
Gehäuse	Glasfasern gefüllter Kunststoff	
Leiterdurchmesser	Klemmen bis 1,6 mm Ø, schnelles Anschließen durch Schraubklemmen	
Verpolungsschutz	durch unterschiedliche Kontaktstiftbreiten	
Buchse	gedeutet, original Thermoelementwerkstoffe	
Frontblech	Aluminium eloxiert, korrosionsgeschützt	
Messkreisnummerierung	Abrieb- und wischfest, fortlaufend nummeriert	
Einbaubefestigung	mit 4 Befestigungsbohrungen für M4 Schrauben	
Lieferumfang	Standard-Paneel Typ N - Horizontal, verpackt in PE-Beutel	

Ihr Bestellcode	Konfiguration					
Code	Anzahl Messkreise	Paneele Länge (mm)	Paneele Höhe (mm)	Tafelausschnitt Länge (mm)	Tafelausschnitt Höhe (mm)	
809630 13__	02	2	70	67	40	40
	06	6	146	67	116	40
	12	12	260	67	230	40

Übersicht Größenverhältnisse bei verschiedenen Messkreisen



CK / MWA / 11.04.2024

Testo Sensor GmbH

+49 7653 96597-71 Geschäftsführer: Prof. Burkart Knospe, Martin Arndt, Timo Löffler
 Testo-Straße 1 webshop@testo-sensor.de Amtsgericht Freiburg HRB 706025 | Umsatzsteuer-ID.: DE274417683
 D-79853 Lenzkirch Unser gesamtes Temperaturfühler- und Transmitter- Portfolio finden Sie in unserem Webshop unter: www.testo-sensor.shop