

Mini-Panel Typ N - Vertikal

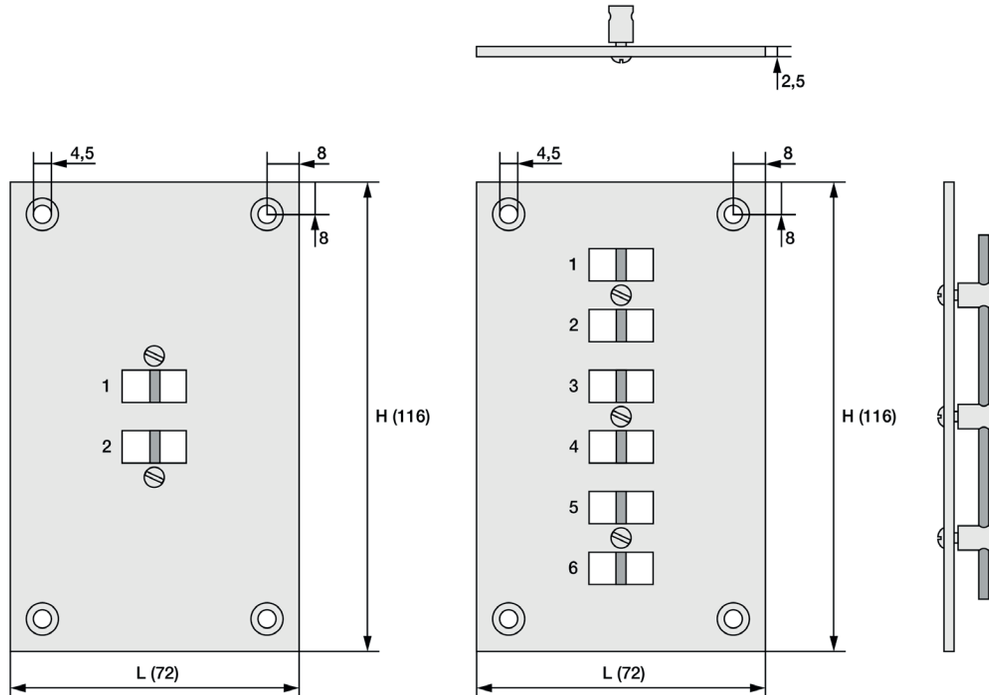
Artikelnr.: 809620 23XX

Mini-Panel Typ N - Vertikal 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 0,6 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 | Mini-Panel Typ N - Vertikal, verpackt in PE-Beutel | |

| Ihr Bestellcode | Konfiguration | | | | | |
|-----------------|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|----------------------------|---------------------------|
| Code | | Anzahl Messkreise | Paneele Länge (mm) | Paneele Höhe (mm) | Tafelausschnitt Länge (mm) | Tafelausschnitt Höhe (mm) |
| 809620 23__ | 02 | 2 | 72 | 116 | 30 | 22 |
| | 06 | 6 | 72 | 116 | 90 | 22 |

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