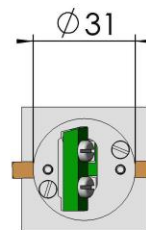
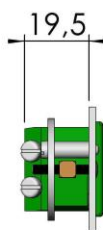
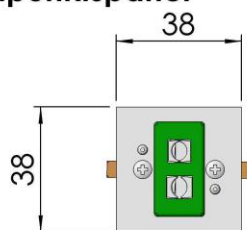
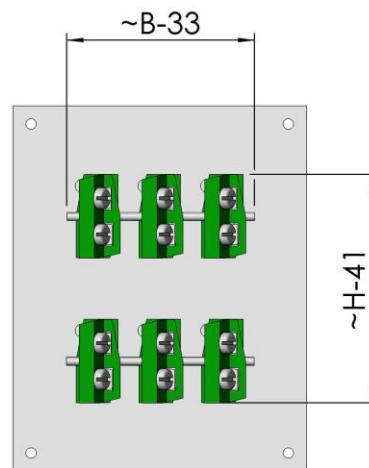
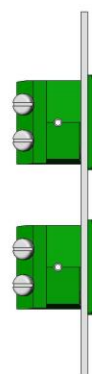
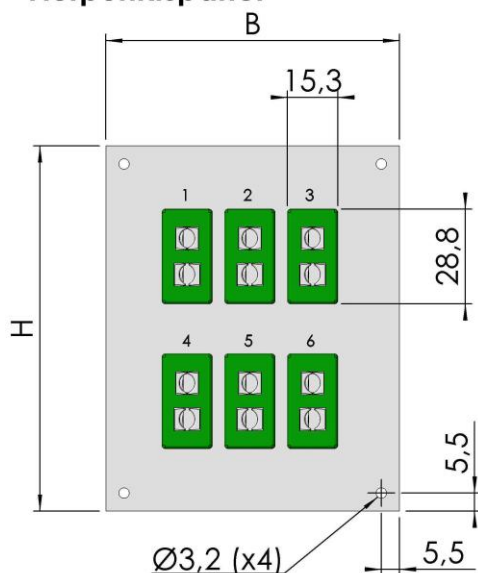


Enpunktspanel



Flerpunktspanel



$$H = 67 + (\text{radantal} - 1) \times 44$$

$$B = 51 + (\text{kolumnantal} - 1) \times 19,05$$

Panel Monterade kontakter

Modell Standard Termoplast

Konstruktion

Kontakt med hus i termoplast och signalanslutningar i termoelementmaterial. Monterade i panel av eloxerad aluminium.

Exempel på användningsområde

Provrigger och apparatskåp.

Max. temperatur

200 °C

Montering

Enhålspanelen monteras framifrån med låsvingar.
Urtag Ø32 (max Ø35, cirkulärt eller fyrkantigt) plåttjocklek 1...5 mm

Flerhålspaneler är avsedda för yttre montering, tex med skruv M3.

Kontakt

Skruvanslutning med bleck.
Färgkod enligt IEC 60584-3.

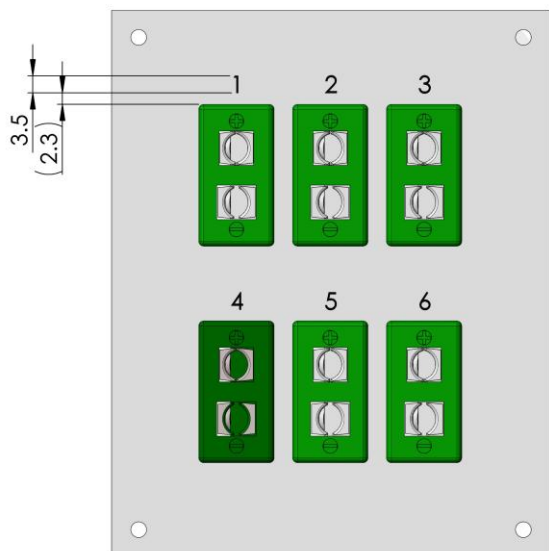
Utförande

Antal anslutningar: 1...30
Radantal och kolumnantal: Enligt önskemål. Se exempel på sidan 2.
Märkning: Löpnummer 1... eller omärkt
För övriga alternativ kontakta Pentronic.

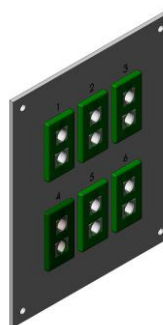
Artikelnummer	Beskrivning
37-00001	J, enhålspanel
37-00002	K, enhålspanel
37-00003	T, enhålspanel
37-00004	S/R, enhålspanel
37-00005	N, enhålspanel
37-00006	B, enhålspanel

Reservdelskontakt artikelnummer	Typ
03-15000	J
03-25000	K
03-35000	T
03-45000	S/R
03-55000	N
03-65000	B

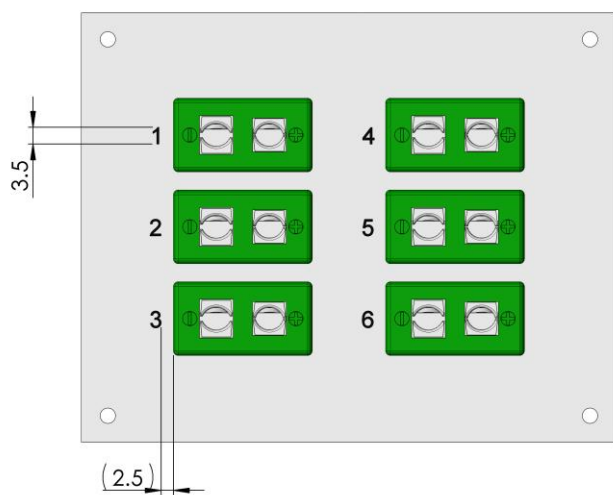
Märkning



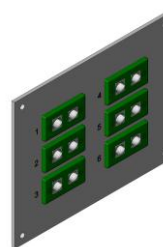
HORISONTELLT MONTERADE STANDARD PANELER – Det menas att texten är horisontell placerad



Exempel: 2 rader 3 uttag/rad



VERTIKALT MONTERADE STANDARD PANELER – Det menas att texten är vertikalt placerad



Exempel: 2 rader 3 uttag/rad