

Passende Anschlussklemmen
 zu PT091xxVGBN
 und PT091xxHGBN

SP051xxVGNN Seite 56

Produktfamilie	Polzahl	Farbe	Option
PT091xxVGBN			
Raster	Aufbau	Funktion	* (Typ 373)
*alte Produktbezeichnung			

Stiftleiste, lötlbar, Rastermaß 2,50 mm, Steckrichtung vertikal, geschlossene Wanne, Steckerstifte 0,80 x 0,80 mm, Farbe grün

Technische Daten

V / A 150 / 5
 130 V / 2,5 kV / 4 A

Isolationskoordination nach EN 60664-1

Kleinste Luft- und Kriechstrecke	min. 1,7 mm		
Isolierstoffgruppe	CTI 600		
Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	80	320	320
Bemessungsstoßspannung	0,8	4	2,5
Schutzart nach IEC 60529	IP00		
Empfohlene Bohrung in der Leiterplatte	Ø 1,3 mm		

Produktfamilie	Polzahl	Farbe	Option
PT091xxHGBN			
Raster	Aufbau	Funktion	* (Typ 374)
*alte Produktbezeichnung			

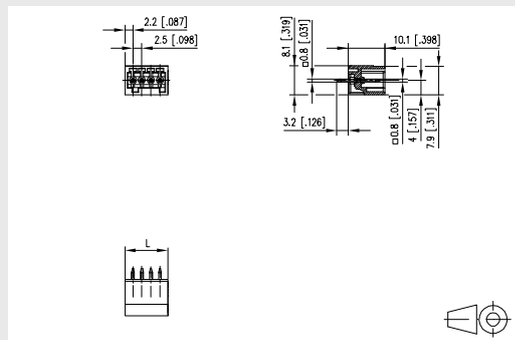
Stiftleiste, lötlbar, Rastermaß 2,50 mm, Steckrichtung horizontal, geschlossene Wanne, Steckerstifte 0,80 x 0,80 mm, Farbe grün

Technische Daten

V / A 150 / 5
 130 V / 2,5 kV / 4 A

Isolationskoordination nach EN 60664-1

Kleinste Luft- und Kriechstrecke	min. 1,7 mm		
Isolierstoffgruppe	CTI 600		
Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	80	320	320
Bemessungsstoßspannung	0,8	4	2,5
Schutzart nach IEC 60529	IP00		
Empfohlene Bohrung in der Leiterplatte	Ø 1,3 mm		



$L = (\text{Polzahl} - 1) \times \text{RM} + 4,4 \text{ mm}$

Bestellnummern

(Hinweise: Seite 135)

Ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der gewünschten Polzahl.

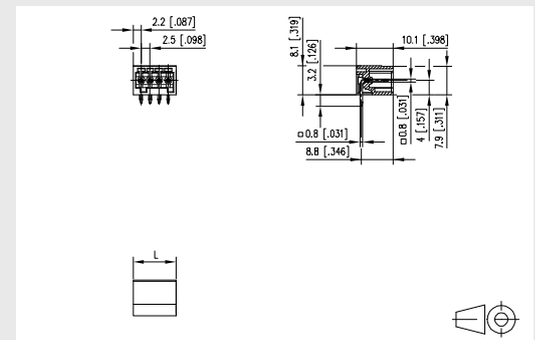
Best.-Nr.

PT091 VGBN

02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12			

Standard-Polzahlen

Polzahlen auf Anfrage lieferbar. Mindestbestellmenge 5000 Stück/Typ.



$L = (\text{Polzahl} - 1) \times \text{RM} + 4,4 \text{ mm}$

Bestellnummern

(Hinweise: Seite 135)

Ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der gewünschten Polzahl.

Best.-Nr.

PT091 HGBN

02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12			

Standard-Polzahlen

Polzahlen auf Anfrage lieferbar. Mindestbestellmenge 5000 Stück/Typ.