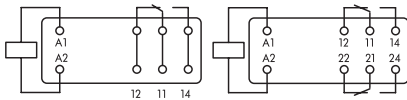


Zubehör für Relaissockel mit Kleinschaltrelais, steckbar, 15 und 25 mm Relaishöhe, Serie 788

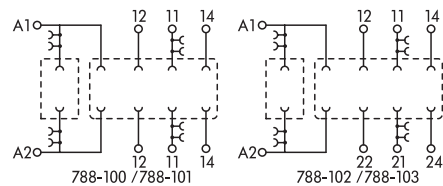
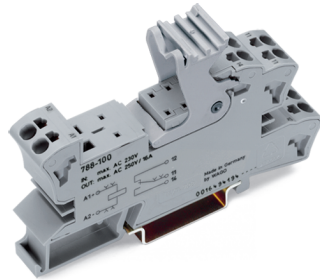
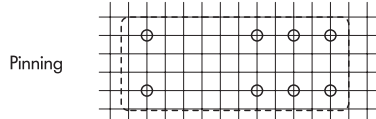
Leersockel für Kleinschaltrelais 1 Wechsler / 2 Wechsler

1 Wechsler

2 Wechsler



Ansicht auf die Relaisanschlüsse



Beschreibung	Bestell-Nr.	VPE
Leersockel, für TS 35		
für Relaishöhe 15 mm, 1 Wechsler	788-100	1
für Relaishöhe 15 mm, 2 Wechsler	788-102	1
für Relaishöhe 25 mm, 1 Wechsler	788-101	1
für Relaishöhe 25 mm, 2 Wechsler	788-103	1

Technische Daten		
max. Dauerstrom	16 A / 2 x 8 A	
Eingangsnennspannung (U _N)	Relaisabhängig; max. AC 250 V	
Spannungsfestigkeit	5 kV (Relaisabhängig)	
max. Schaltspannung	AC 250 V	
max. Schaltleistung (ohmsch)	AC 4000 VA	
Nennbetriebsart	100 % ED	
Nennspannung nach VDE 0110 Teil 1/4.97, IEC 60664-1	250 V / 4 kV / 3	
Schutzart	IP 20	
zul. Umgebungstemperatur	-25 °C ... +70 °C (Relaisabhängig)	
Lagertemperatur	-40 °C ... +80 °C	
Anschluss technik	Klemmen mit CAGE CLAMP®S-Anschluss	
Querschnitte	0,34 mm ² ... 2,5 mm ² / AWG 22 ... 12	
Abisolierlängen	9 ... 10 mm / 0.37 in	
Normen / Bestimmungen	DIN VDE 0140 Teil 1, DIN EN 61140; DIN VDE 0160, EN 50178; Schutzklasse II	