

LEITERPLATTENKLEMMEN

Produktübersicht nach Rastermaßen

2,5 mm, 2,54 mm, 3 mm	3,5 mm, 3,81 mm	4 mm	5 mm, 5,08 mm	6 mm, 6,5 mm, 7 mm	7,5 mm, 7,62 mm	8 mm	10 mm, 10,16 mm	11,5 mm	12,5 mm	15 mm	20 mm
Serie 233 	Serie 739 Serie 235 	Serie 2060 	Serie 236 Serie 236 	Serie 745 Serie 816 	Serie 2065 	Serie 2624 	Serie 236 Serie 745 	Serie 2060 	Serie 236 Serie 745 	Serie 2624 	Serie 2606 Serie 2616 Serie 745
0,08 ... 0,5 mm² / AWG 28 ... 20 233-105 Serie 218	0,08 ... 1,5 mm² / AWG 28 ... 14 739-305 Serie 805 0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 16 235-135 Serie 250	0,2 ... 0,75 mm² / AWG 24 ... 18 2060-452/998-404 Serie 2060	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 236-404 Serie 739 0,08 ... 2,5 mm² / AWG 20 ... 12* 236-406/334-604 Serie 735 0,2 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 16 735-307 „eindrähtig“ Serie 742	0,08 ... 4 mm² / AWG 28 ... 12 745-3104 Serie 740 2x 0,2 ... 1,5 mm² / 2x AWG 24 ... 16 816-105 Serie 804	0,2 ... 0,75 mm² / AWG 24 ... 18 2065-100/998-403 Serie 2070	0,2 ... 6 mm² / AWG 24 ... 10 2624-1303 Serie 2624	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 739-509 Serie 739 0,08 ... 4 mm² / AWG 28 ... 12 745-3202 Serie 746	0,2 ... 0,75 mm² / AWG 24 ... 18 2060-852/998-404 Serie 2060	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 235-603 Serie 745 0,08 ... 4 mm² / AWG 28 ... 12 745-3202 Serie 739	0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 14 235-802/331-000 Serie 741 Durchführungsklemmen, Serie 741	0,2 ... 10 mm² / AWG 24 ... 10* 2624-1503 Serie 2624 0,75 ... 25 mm² / AWG 18 ... 4 2616-1353 Serie 2616 0,2 ... 16 mm² / AWG 24 ... 6 745-653/006-000
0,08 ... 0,5 mm² / AWG 28 ... 20 218-104 Serie 218	0,2 ... 1,5 mm² / AWG 24 ... 16 805-106 Serie 805 0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 16 235-105/330-000 „eindrähtig“ Serie 735	0,2 ... 0,75 mm² / AWG 24 ... 18 2060-472/998-404 Serie 2060	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 739-112 Serie 742 Trenn- und Messklemmen, Serie 742	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 740-105 Serie 740 0,25 ... 2,5 mm² / AWG 22 ... 12* 804-105 Serie 2624	0,25 ... 0,75 mm² / AWG 24 ... 18 2070-461/998-406 Serie 2061	0,2 ... 6 mm² / AWG 24 ... 10 2624-3303 Serie 2604	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 739-206 Serie 745 2x 0,5 ... 10 mm² / 2x AWG 20 ... 8 746-2305 Serie 745	0,2 ... 0,75 mm² / AWG 24 ... 18 2060-872/998-404 Serie 2060	0,2 ... 6 mm² / AWG 24 ... 10 745-154 Serie 745 0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 739-3205 Serie 745	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 741-505 Serie 745	0,2 ... 10 mm² / AWG 24 ... 8 2606-3353 Serie 2606 0,75 ... 25 mm² / AWG 18 ... 4 2616-3353 Serie 2616 Steckbare Leiterplattenklemmen Serie 252
0,08 ... 0,5 mm² / AWG 28 ... 20 218-104/000-604 Serie 233	0,2 ... 1,5 mm² / AWG 24 ... 16 805-306/200-604 Serie 250 0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 16 235-105/330-000 „eindrähtig“ Serie 735	0,2 ... 0,75 mm² / AWG 24 ... 18 2060-1452/998-404 Serie 2060	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 742-101 Serie 736 0,08 ... 2,5 mm² / AWG 20 ... 12* 742-121 Serie 737 0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 738-108 Serie 257	0,2 ... 6 mm² / AWG 24 ... 10 2624-1103 Serie 2624	0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 16 2061-602/998-404 Serie 2061	0,2 ... 4 mm² / AWG 24 ... 12 2604-1303 Serie 2604	0,2 ... 4 mm² / AWG 28 ... 12 745-154 Serie 736 0,2 ... 6 mm² / AWG 24 ... 10 745-304 Serie 737	0,2 ... 0,75 mm² / AWG 24 ... 18 2060-1872/998-404 Serie 2060	0,08 ... 4 mm² / AWG 28 ... 12 745-204 Serie 255 0,2 ... 6 mm² / AWG 24 ... 10 745-354 Serie 256	0,2 ... 16 mm² / AWG 24 ... 6 745-504/006-000 Serie 257	0,2 ... 4 mm² / AWG 24 ... 12 2604-1503 Serie 2604 0,2 ... 10 mm² / AWG 24 ... 8 2626-1353 Serie 2626 0,75 ... 25 mm² / AWG 18 ... 4 2636-3353 Serie 2636
0,08 ... 0,5 mm² / AWG 28 ... 20 233-205 Serie 234	0,2 ... 1,5 mm² / AWG 24 ... 16 250-105 Serie 251	0,2 ... 0,75 mm² / AWG 24 ... 18 2060-1472/998-404	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 736-106 Serie 255	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 737-106 Serie 256	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 738-108 Serie 257	0,2 ... 6 mm² / AWG 24 ... 10 2624-3103 Serie 2604	0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 16 2061-622/998-404 Serie 2061	0,2 ... 0,75 mm² / AWG 24 ... 18 2060-1852/998-404	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 255-602 Serie 2636 0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 256-602 Serie 737	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 257-653 Serie 737	0,2 ... 10 mm² / AWG 24 ... 8 2626-3353 Serie 2626 0,75 ... 25 mm² / AWG 18 ... 4 2636-3353 Serie 2636 Ø 2 x 0,4 ... 0,8 mm² / 2 x AWG 26 ... 20 252-105 „eindrähtig“ Serie 252
0,08 ... 0,5 mm² / AWG 28 ... 20 234-208 Serie 250	0,5 ... 1,5/1,0 mm² / AWG 20 ... 16/18 251-107 und 251-303 „eindrähtig“ Serie 744	0,2 ... 0,75 mm² / AWG 24 ... 18 2060-1452/998-404	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 256-405 Serie 235	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 256-405 Serie 250	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 257-405 Serie 250	0,2 ... 4 mm² / AWG 24 ... 12 2604-1103 Serie 2604	0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 16 2061-1602/998-404 Serie 2061	0,2 ... 10 mm² / AWG 24 ... 8 2626-1103/0020-0000 Serie 2626	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 255-504 Serie 235 0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 256-503 Serie 250 0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 257-554 Serie 804	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 737-704 Serie 2716 0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 737-704 Serie 2716	0,2 ... 4 mm² / AWG 24 ... 12 2604-3503 Serie 2626 0,2 ... 10 mm² / AWG 24 ... 8 2626-3353 Serie 2626 0,75 ... 25 mm² / AWG 18 ... 4 2636-3353 Serie 2636
0,2 ... 0,5 mm² / AWG 24 ... 20 250-412 Serie 250	0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 16 744-304 „eindrähtig“	0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 14 235-405/331-000 Serie 235	0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 14 250-513 Serie 254	2x 0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 14 250-704 Serie 253	0,2 ... 4 mm² / AWG 24 ... 12 2604-3103 Serie 2604	0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 16 2061-1602/998-404 Serie 2075	0,2 ... 10 mm² / AWG 24 ... 8 2626-3103/0020-0000 Serie 2606	0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 14 250-606 Serie 2706 0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 14 250-606 Serie 2706	0,75 ... 25 mm² / AWG 18 ... 4 2636-3103/0020-0000 Serie 2616 1,5 ... 16 mm² / AWG 16 ... 6 2716-104 Serie 2706	1,5 ... 16 mm² / AWG 16 ... 6 2716-254 Serie 2706	0,2 ... 6 mm² / AWG 24 ... 10 745-1404 Serie 2706 1,5 ... 16 mm² / AWG 16 ... 6 2716-254 Serie 745 2x 0,2 ... 1,5 mm² / 2x AWG 24 ... 16 806-106
0,2 ... 0,5 mm² / AWG 24 ... 20 250-406/350-604 Serie 2059	0,5 ... 2,5 mm² / AWG 20 ... 12* 235-405 „eindrähtig“ Durchführungsklemmen, Serie 741	0,5 ... 1,5 mm² / AWG 20 ... 14 235-405/331-000 Serie 235	0,5 ... 2,5 mm² / AWG 20 ... 12* 254-455 „eindrähtig“ Serie 231	2x 0,5 ... 1,5 mm² / 2x AWG 20 ... 16 253-105 „eindrähtig“	0,34 ... 0,75 mm² / AWG 20 ... 18 2075-381/997-404 „eindrähtig“	0,2 ... 10 mm² / AWG 24 ... 8 2606-1103/0020-0000 Serie 2606	0,5 ... 6 mm² / AWG 20 ... 10 2706-104 Serie 235 0,5 ... 6 mm² / AWG 20 ... 10 2706-154 Serie 254	0,75 ... 25 mm² / AWG 18 ... 4 2616-1103/0020-0000 Serie 2616	0,5 ... 6 mm² / AWG 20 ... 10 2706-204 Serie 235	0,5 ... 6 mm² / AWG 20 ... 10 2706-254 Serie 254	0,2 ... 6 mm² / AWG 24 ... 10 745-1454 Serie 745
0,14 ... 0,5 mm² / AWG 26 ... 20** 2059-301/998-403 „eindrähtig“	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 741-112	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 231-612/023-000	0,08 ... 2,5 mm² / AWG 28 ... 12* 231-612/023-000	0,2 ... 10 mm² / AWG 24 ... 8 2606-3103/0020-0000	0,5 ... 2,5 mm² / AWG 20 ... 14 254-554 „eindrähtig“	0,5 ... 6 mm² / AWG 20 ... 10 2706-154 Serie 254	0,75 ... 25 mm² / AWG 18 ... 4 2616-3103/0020-0000	0,5 ... 2,5 mm² / AWG 20 ... 14 235-802 „eindrähtig“	0,5 ... 2,5 mm² / AWG 20 ... 12 254-654 „eindrähtig“	0,2 ... 16 mm² / AWG 24 ... 6 745-603/006-000	

- Zulassung Ex e II
- Through-Hole-Reflow-Technik
- Surface Mount Technology
- Nur in diesem Rastermaß erhältlich
- mit Brückungsschacht

* AWG 12: THHN, THWN
** 0,5 mm² „e“ / AWG 20 „sol“:
Bitte beachten Sie die Handhabungshinweise im Datenblatt!