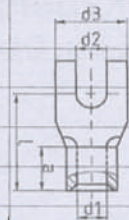


Quetschkabelschuhe nach DIN 46 234

Werkstoff: E-Cu, Oberfläche: galvanisch verzinkt



Gabelform

Querschnitt mm ²	Anschluss	Type	d1 mm	d2 mm	d3 mm	l mm	a mm	VPE
0,50-1	M 3	B 0832 G	1,6	3,2	6,0	11,0	5,0	100
	M 4	B 0843 G		4,3	8,0	12,0		100
1,50	M 3	B 1532 G	2,3	3,2	6,0	11,0	5,0	100
	M 3,5	B 1537 G		3,7	6,8	11,0		100
	M 4	B 1543 G		4,3	8,0	12,0		100
	M 5	B 1553 G		5,3	10,0	14,0		100
	M 6	B 1565 G		6,5	11,0	16,0		100
2,50	M 3	B 2532 G	2,3	3,2	6,0	11,0	5,0	100
	M 3,5	B 2537 G		3,7	6,8	11,0		100
	M 4	B 2543 G		4,3	8,0	12,0		100
	M 5	B 2553 G		5,3	10,0	14,0		100
	M 6	B 2565 G		6,5	11,0	16,0		100
4,00-6,00	M 4	B 4643 G	3,6	4,3	8,0	14,0	6,0	100
	M 5	B 4653 G		5,3	10,0	15,0		100
	M 6	B 4665 G		6,5	11,0	16,0		100
	M 8	B 4685 G		8,4	14,0	19,0		100
10	M 5	B 5-10 G	4,5	5,3	10,0	16,0	8,0	100
	M 6	B 6-10 G		6,5	11,0	17,0		100
16	M 6	B 6-16 G	5,8	6,5	11,0	20,0	10,0	50
	M 8	B 8-16 G		8,4	14,0	22,0		50

