

# ERDUNGSSCHIENEN TEKNOmega

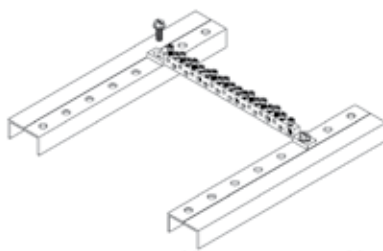
MRS5000



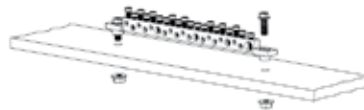
MRS2000

## Technische eigenschaften

### Universelle Befestigung:



Direkte Befestigung



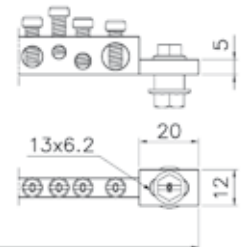
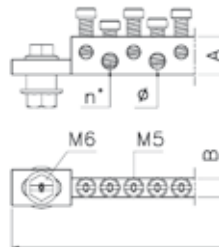
Befestigung auf Kupferschienen



Befestigung auf Abstandshaltern und Erweiterung zu 2 Anschlüsse

### Messing auf hohe Leitfähigkeit.

### Schrauben und Muttern aus verzinktem Stahl.



Code	Bezug		Gewicht (Kg)	L (mm)	A (mm)	B (mm)	∅ Bohrungen (mm)	n° Bohrungen	Bereich Nacktes Kabel (mm <sup>2</sup> )	Bereich Kabel mit Spitze (mm <sup>2</sup> )	(Nm)
MRS2000	MRS 13-6-20	25	0,165	215	13	6	9,1	1	16 ÷ 35	10 ÷ 35	2
							7,0	3	4 ÷ 16	2,5 ÷ 16	2
							5,3	8	2,5 ÷ 6	1,5 ÷ 6	1,5
							4,5	8	1,5 ÷ 4	0,75 ÷ 4	1,5
MRS5000	MRS 13-6-50	5	0,353	462	13	6	9,1	1	16 ÷ 35	10 ÷ 35	2
							7,0	6	4 ÷ 16	2,5 ÷ 16	2
							5,3	24	2,5 ÷ 6	1,5 ÷ 6	1,5
							4,5	19	1,5 ÷ 4	0,75 ÷ 4	1,5