Mise à la Terre, Équipotentialité

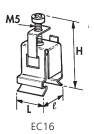


- Connexions rapides et simples
- Gamme large et variée
- Connexions de 2,5 à 35 mm²



ECConnecteurs de Terre

- POUR BARRES PLEINES 12 x 4 et 12 x 5 avec angles rayonnés
- Pression de serrage répartie par presse-fil
- Coulissant, démontable, individuellement
- Une vis unique réalise le serrage et maintient la connexion
- Permet des connexions après le montage de la barre de terre



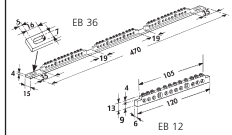


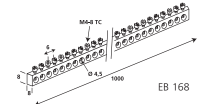
16 mm² câble souple 35 mm² câble rigide

No Article	DÉSIGNATION	L mm	/ mm	H mm	>	kg
553460	EC 16 ² -4	17	14	38	20	0,010
553480	EC 16 ² -5	17	14	38	20	0,010
553470	EC 35	23	11,5	27	20	0,025

EBBarres de Terre/Neutre

- EB 12 : barre de terre en laiton 12 x 5 pour 10 connexions 16 mm² et 2 connexions 35 mm²
- EB 36 : barre de terre cuivre 15 x 4 équipée de 3 barreaux EB 12
- EB 168 : barre de terre en laiton 15 x 5 pour 168 connexions de 10 mm maxi





No Article	DÉSIGNATION	>	kg kg
568610	EB 12	10	0,068
568611	EB 12	200	0,068
568620	EB 36	10	0,456
568630	EB 168	10	0,454

KIT EC 450 Kit de Terre

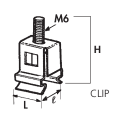
- 1 barre pleine 12 x 4 de 475 mm de long
- 1 connecteur de 35 mm²
- 20 connecteurs de 16 mm² + 2 clips de



No Article	DÉSIGNATION		kg	
562100	KIT EC 450	1	0,362	

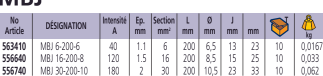
CLIP M6 Clips de Fixation

• POUR BARRES PLEINES 12 x 4 et 12 x 5

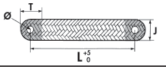


No Article	DÉSIGNATION	L mm	/ mm	H mm	>	kg kg
553450	CLIP M6-4	17	14	38	20	0,010
553490	CLIP M6-5	17	14	38	20	0,010

MBJ









No Article	DÉSIGNATION	Section mm ²	L mm	Ø D mm	Intensité A	>	kg kg
556910	BJ 6-200 S	6	200	6,5	45	10	0,015



