

ETAUX DE TERRE ERDUNGSKLEMMEN

Etai de terre universel pour conducteur plat, rond ou boule, point fixe en T largeur 30 mm / Ø 15mm. Corps en cuZn, galvanisé, tige filetée et vis de raccordement en inox A2. Poignée en PVC.



Universal Erdungsklemme für Rund-u.Flachleiter und Kugelbolzen, T-Bolzen Breite 30mm / Ø 15 mm Körper aus CuZn, galvanisch verzinkt, Spindel und Anschlusschraube aus nichtrostendem Stahl A2. Handgriff aus Kunststoff.

REF.	max. mm ²	Icc I _k 0,5s in A	CAPACITE SERRAGE KLEMMWEITE mm	BOULE KUGELBOLZEN Ø mm	VIS RACCORDEMENT ANSCHLUSS-SCHRAUBE	kg
40-1413	95	18500	2-20	20	M12	0,400
40-1414	120	23500	2-20	25	M12	0,500

Avec poignée en T. Corps en AlMgSi1, poignée en acier galvanisé, vis de raccordement en Inox A2.

Mit Schraubknebel. Körper aus AlMgSi1, Schraubknebel aus Stahl feuerverzinkt, Anschlusschraube aus nichtrostendem Stahl A2.



REF.	max. mm ²	Icc I _k 0,5s in A	CAPACITE SERRAGE KLEMMWEITE mm	LARGEUR CLAME KLEMMENBREITE mm	VIS RACCORDEMENT ANSCHLUSS-SCHRAUBE	kg
40-1422	70	14000	2-40	30	M10	0,650
40-1424	120	23500	2-30	40	M12	0,650
40-1426	185	35000	2-30	40	M16	0,680

Corps en laiton matricé testé pour hautes performances électriques, vis de serrage M14 en acier galvanisé. Pour conducteur plat et rond.

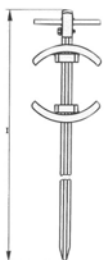
Körper aus Messing gepresst für hochwertige elektrische Ansprüche, Spindelschraube M14 aus Stahl verzinkt. Für Rund-und Flachleiter.



REF.	max. mm ²	Icc I _k 0,5s in A	CAPACITE SERRAGE KLEMMWEITE mm	LARGEUR CLAME KLEMMENBREITE mm	VIS RACCORDEMENT ANSCHLUSS-SCHRAUBE	kg
40-0070	70	40000	1-33	30	M10	1,150

Piquet de terre en acier galvanisé, enrouleur en 2 parties en aluminium.

Erdungsspiess aus Stahl verzinkt mit 2 Halbschalen aus Aluminium.



REF.	VIS DE RACCORDEMENT ANSCHLUSS-SCHRAUBE	LONGUEUR / LÄNGE mm	kg
42-9001	M12	1300	3,700