



DISCONNECTING LINK

Barre d'équipotentialité



The disconnecting link provides a temporary break in the earth connection to allow inspection and testing of the earth electrode.

Cette barre d'équipotentialité permet une déconnexion temporaire de la prise de terre pour permettre l'inspection et test des électrodes.

Material : Bar: 50 x 6mm hard drawn copper bar Base: Plastic.

Matière : barre : 50x6mm cuivre et la base en plastique.

L mm	W mm	H mm	Poids unitaire kg	Nombre par pack	Référence
L mm	W mm	H mm	Unit Weight Kg	Pack Quantity	Part Number
150	100	20	0.8	1	AREBC 100

Minimum order quantity is required, Please contact us for details.

Quantité minimale requise. Nous contacter pour plus de détails.

INSULATORS

Isolateurs



These insulators are supplied with or without studs and locking nuts.

Ces isolateurs sont fournis avec ou sans goujons et écrous de blocage.

Material: Reinforced Polyester

Matière : polyester renforcé

Insert size	Height (A) mm	Top diameter (B) mm	Max diameter (C) mm	For copper bar size mm	Nombre par pack	Référence
Insert size	Height (A) mm	Top diameter (B) mm	Max diameter (C) mm	For copper bar size mm	Pack Quantity	Part Number
M6	20	Φ14	Φ18	25x3	10	EBI 001
M6	30	Φ25	Φ33	25X6	10	EBI 002
M8	40	Φ31	Φ39	38X6	10	EBI 003
M10	50	Φ27	Φ35	50X6	10	EBI 004
M10	60	Φ38	Φ52	75X6	10	EBI 005
M12	70	Φ51	Φ55	100X6	10	EBI 006
Insulator with 2 studs and 3 nuts						
M10	50	Φ27	Φ35	50x6	10	EBI 007

Minimum order quantity is required, Please contact us for details.

Quantité minimale requise. Nous contacter pour plus de détails.