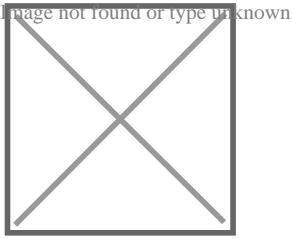


► Coffret de chantier SC 8M/16/AU avec 8 prises à clapet



Caractéristiques produits

Modèle	2P+T
IP	44
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

644002

Descriptif

Le coffret de chantier SC 8M/16/AU est fabriqué en France.

Il est souvent utilisé en atmosphère humide et peut être obligatoire sur certains chantiers.

Il permet de protéger la vie humaine des risques d'électrocution.

Il est équipé de huit prises de courant 2P+T 16A/230V~ à clapet, d'un interrupteur différentiel 30mA

-25A

-230V et d'un bouton d'arrêt d'urgence.

Il se branche grâce à une fiche 2P+T 16A/230V~.

Il dispose de 5m de câble H07RN-F 5G2,5.

Découvrez ci-dessous les caractéristiques détaillées du produit .:

Distribution : 8 prises de courant 2P+T 16A/230V~ à clapet.

Alimentation : 1 fiche 2P+T 16A/230V~.

Protection : 1 disjoncteur différentiel 30mA

-16A

-230V~.

Sécurité : un dispositif d'arrêt d'urgence.

Indice de protection : IP44.

Longueur de câble : 5m.

Qualité du câble : H07RN-F 5G2,5.

Puissance 3680W.

Fenêtre à charnière.

Avec poignée de transport.

Boîtier robuste en plastique.
Fabrication française.

Conditions de livraison

Contenu du colis : 1x Coffret de chantier 8 prises à clapet avec protection différentielle 30mA



Image not found or type unknown



Les + produits

Bouton d'arrêt d'urgence intégré.

Norme du produit

EN 61439-1:2012 EN 61439-4:2013