

FICHE PRODUIT

Distributeur électrique portable

Description

- Boîtier en mélange de caoutchouc spécial pour une charge permanente
- Extrêmement robuste, résistant aux chocs, au vieillissement et aux intempéries
- Convient pour une fixation murale stable
- Avec poignée de transport ergonomique pour un transport confortable
- Prise CEE 5 pôles, 400V/16A (IP44)
- 1 prise CEE 5 pôles, 400V/16A (IP44)
- 2 prises de courant T25/5, 230-400V/16A (IP55)
- 2 prises de courant T23/3, 230V/16A (IP55)

Caractéristiques techniques

Type de câble	AT-N07V3V3-F 5G2,5
Longueur de câble	2 m
Capacité de charge électrique max.	11000 W
Tension nominale d'entrée	400 V
Matériau du boîtier	Plastique/caoutchouc
Interrupteur différentiel	Sans
Nombre total de prises de courant CEE	1
Nombre total de prises de courant	5
Indice de protection (IP)	IP44
Pour une utilisation en extérieur	Oui
Largeur du produit (sans emballage)	16 cm
Poids du produit (sans emballage)	1,73 kg
Hauteur du produit (sans emballage)	10,50 cm
Longueur du produit (sans emballage)	49 cm



Cette «déclaration de performance» s'applique jusqu'à ce que des modifications du produit, de la matière première ou du processus de production aient une influence significative sur les propriétés.