

AUSCHITZKY

HAG MJT710 DISJ.1P+N 4.5-6KA C-1

Nos Marques > Autres marques > Hager > HAG MJT710 DISJ.1P+N 4.5-6KA C-1

<https://auschwitzky.fr/default-hagmjt710.html>



Description courte

Marque : HAGER

Fabricant : HAGER

Référence :HAGMJT710

HAG MJT710 DISJ.1P+N 4.5-6KA C-1

Description



MJT710

Disj.1P+N 4.5-6kA C-10A 1m

Caractéristiques :

- Appareil de la famille : MJT
- Type de pôles : 1P+N
- Nombre de pôles : 2 P
- Position du neutre : gauche
- Tension assignée d'emploi U_e : 230/240V
- Courant assigné nominal : 10 A
- Fréquence assignée : 50/60 Hz
- Nombre de modules : 1
- Type de connexion : cage à vis
- Indice de protection IP : IP20
- Température de fonctionnement : -25 à 60 °C

Informations complémentaires

| | |
|-----------------------|---------------|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000 |
| Ean13 | 3250614325816 |
| Marque | HAGER |
| Fournisseur | HAGER |
| Unité produit | pièce |
| Code Auschitzky | 2361006 |

Images du produit



