

HD4004M2

1. USAGE

Commande d'éclairage ou autre à bascule, axiale ou style.

2. GAMME

MANETTE AXIALE

Désignation	1 module	2 modules
Permutateur 1 P 16 AX 250 VAC	HD4004 HC4004 HS4004	HD4004M2 HC4004/2 HS4004/2

MANETTE STYLE

Désignation	1 module	2 modules
Permutateur 1 P 16 AX 250 VAC	HZ4004 HX4004 HY4004	HZ4004M2 HX4004/2 HY4004/2

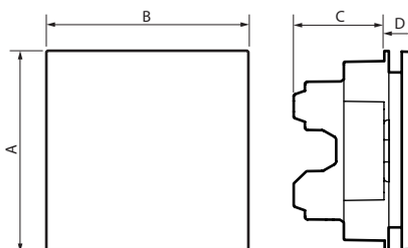
MANETTE A BASCULE

Désignation	1 module	2 modules
Permutateur 1 P 16 AX 250 VAC	HD4054 HC4054 HS4054	HD4054M2 HC4054/2 HS4054/2

Code couleur :

- Blanc
- Tech
- Anthracite

3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)



Axiale	A	B	C	D
1 module	45	22,5	34	9,5
2 modules	45	45	31	9,5

Style	A	B	C	D
1 module	45	22,5	34	9,5
2 modules	45	45	31	9,5

A bascule	A	B	C	D
1 module	45	22,5	25,5	9,5
2 modules	45	45	25,5	9,5

4. CONNEXION

Type de bornes : à vis
Longueur de dénudage (câble rigide ou souple) : 9 mm

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Classe de protection

Pénétration de corps solides/liquides : IP 21 D
Résistance aux chocs : IK 04

■ 5.2 Caractéristiques matières

Matière : Polycarbonate
Couleur : Anthracite, Blanc, Tech
Sans halogène.
Tenue aux UV.
Auto-extinguibilité :
+ 850° C / 30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties
sous tension.
+ 650° C / 30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

■ 5.3 Caractéristiques électriques

Tension : 250 VAC
Intensité : 16 AX

■ 5.4 Caractéristiques électriques

Température de stockage et d'utilisation : - 5° C à + 35° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.
Ne pas utiliser : acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un test préalable est nécessaire.

7. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.
Voir e. catalogue.