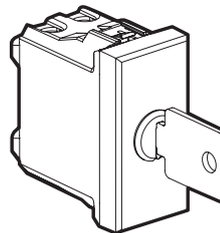


HD4002



HD4012

1. USAGE

Gamme d'interrupteurs pour commandes d'éclairage ou autres.

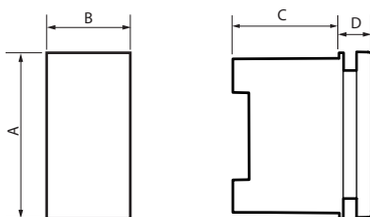
2. GAMME

INTERRUPTEURS 2 P	Cat. No.
 Interrupteur 2 P - 16 AX -250 Vac	<input type="checkbox"/> HD4002 <input type="checkbox"/> HC4002 <input type="checkbox"/> HS4002
 Interrupteur 2 P - 32 A -250 Vac	<input type="checkbox"/> HD4011 <input type="checkbox"/> HC4011 <input type="checkbox"/> HS4011
 Interrupteur à clé 2 P -16 A -250 Vac Extraction de la clé dans les 2 positions ON et OFF Les clés sont différentes pour tous les interrupteurs	<input type="checkbox"/> HD4012 <input type="checkbox"/> HC4012 <input type="checkbox"/> HS4012
 Interrupteur à clé 1 P - 16 A -250 Vac Extraction de la clé dans les 2 positions ON et OFF Les clés sont différentes pour tous les interrupteurs	<input type="checkbox"/> HD4022 <input type="checkbox"/> HC4022 <input type="checkbox"/> HS4022
 Interrupteur à clé 2 P -16 A -250 Vac Extraction de la clé dans les 2 positions ON et OFF Les clés sont différentes pour tous les interrupteurs.	<input type="checkbox"/> HD4012C* <input type="checkbox"/> HC4012C* <input type="checkbox"/> HS4012C*
 Va-et-vient à clé 1 P -16 A -250 Vac Extraction de la clé dans les 2 positions ON et OFF Les clés sont différentes pour tous les interrupteurs.	<input type="checkbox"/> HD4022C* <input type="checkbox"/> HC4022C* <input type="checkbox"/> HS4022C*

Code couleurs:
 Blanc Tech Anthracite

*Produits réalisés sur demande. Consulter l'équipe Bticino.

3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)



3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm) (suite)

Références	A	B	C	D
4002	45	22,5	25,5	9,5
4011 - 4012 - 4022 - 4012C - 4022C	45	22,5	30	9,5

4. CONNEXION

Longueur de dénudage (câble rigide ou souple) :
 - 12 mm pour bornes automatiques
 - 9 mm pour bornes à vis

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 A
32 A (HD/HC/HS4011)
- **5.4 Caractéristiques climatiques**
Température de stockage et d'utilisation : - 5° C à + 35° C

6. ENTRETIEN

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

7. NORMES ET AGRÉMENTS

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