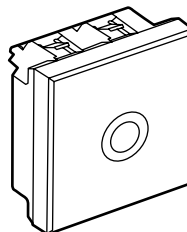


HD/HC/HS4949



HD/HC/HS4954

1. USAGE

Obturbateurs 1/2, 1 et 2 modules.

2. GAMME

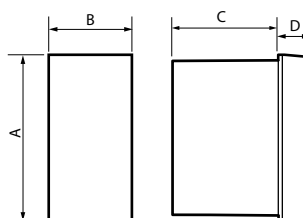
OBTURATEURS

	Obturbateur 1/2 module	<input type="checkbox"/> HD4949 <input type="checkbox"/> HC4949 <input type="checkbox"/> HS4949
	Obturbateur 1 module	<input type="checkbox"/> HD4950 <input type="checkbox"/> HC4950 <input type="checkbox"/> HS4950
	Obturbateur 2 modules	<input type="checkbox"/> HD4951 <input type="checkbox"/> HC4951 <input type="checkbox"/> HS4951
	Obturbateur avec sortie simple, diamètre 9 mm 1 module	<input type="checkbox"/> HD4953 <input type="checkbox"/> HC4953 <input type="checkbox"/> HS4953
	Obturbateur avec sortie simple diamètre 9 mm avec 2 bornes de raccordement. 2 modules	<input type="checkbox"/> HD4954 <input type="checkbox"/> HC4954 <input type="checkbox"/> HS4954
	Sortie de câble 20 A sans fusible, conforme BS 5733 2 modules	<input type="checkbox"/> HD4955A20 <input type="checkbox"/> HC4955/20 <input type="checkbox"/> HS4955/20
	Sortie de câble 45 A sans fusible, conforme BS 5733 2 modules	<input type="checkbox"/> HD4955A45 <input type="checkbox"/> HC4955/45 <input type="checkbox"/> HS4955/45

Code couleurs :

Blanc Tech Anthracite

3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)



Références	A	B	C	D
HD/HC/HS4949	45	22.5	11	6
HD/HC/HS4950	45	22.5	11	6
HD/HC/HS4951	45	45	11	6
HD/HC/HS4953	45	22.5	12	6
HD/HC/HS4954	45	45	12	6
HD/HC/HS4955*20	45	45	13	9.5
HD/HC/HS4955*45	45	45	25	9.5

4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 4.1 Classe de protection

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

■ 4.2 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.

■ 4.3 Caractéristiques électriques

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

5. 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.

6. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.