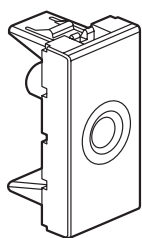
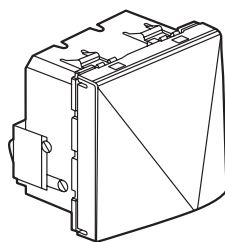
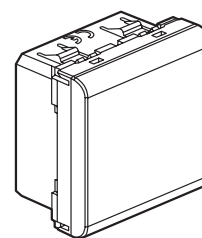


**Sorties de câble et dérivateur**


0 775 52



0 775 51



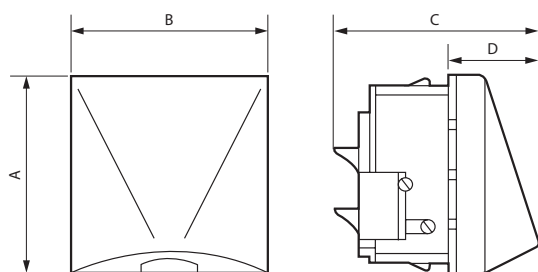
0 775 53

**1. USAGE**

Sorties de câbles et fils pour différents diamètres de câbles.  
Les mécanismes se montent en encastré ou en saillie.

**2. GAMME**

	Blanc	Alu	Noir mat
Dérivateur équipé de 3 bornes 2 modules	0 775 53	-	-
Sortie de câbles avec borniers Avec serre-câbles Pour câbles Ø maxi 12 mm, Ø mini 4 mm 2 modules	0 775 51	-	-
Sortie de câbles Avec serre-câbles Pour câbles Ø maxi 12 mm, Ø mini 4 mm Câbles autorisés H05 VVF ou H07 RNF 2 modules	0 775 50	0 792 49	0 791 50L
Sortie de fil Ø 8 mm 1 module	0 775 52	-	-

**3. DIMENSIONS (mm)**


Références	A	B	C	D
0 775 50 - 0 791 50L - 0 792 49	45	45	39	20
0 775 51	45	45	49,5	20
0 775 52	45	22,5	24,5	-
0 775 53	45	45	32,5	12,5

**4. RACCORDEMENT**
**Réf. 0 775 51**

Type de bornes : automatiques  
Longueur de dénudage : 12 mm  
Section de câble : 4 x 1,5 mm<sup>2</sup>

**Réf. 0 775 53**

Type de bornes : à vis  
Longueur de dénudage : 12 mm  
Section de câble : 6 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
Tournevis : Philips n° 1

**5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**
**■ 5.1 Caractéristiques mécaniques**

Protection contre les corps solides et liquides : IP 41  
Protection contre les impacts : IK 04

**■ 5.2 Caractéristiques matières**

Socle : PC

Enjoliveurs :

Réf. 0 775 52/53 : PC Blanc (RAL 9003)

Réf. 0 775 50 : ABS Blanc RAL 9003

Réf. 0 791 50L : ABS peint Noir mat RAL 9017 aspect satiné

Réf. 0 792 49 : ABS peint Aluminium verni pailleté

Sans halogène

Tenue aux UV

Autoextinguibilité : 650° C / 30 s

**■ 5.3 Caractéristiques électriques**

Tension : 250 V~

Intensité : 16 A pour réf. 0 775 51

20 A pour réf. 0 775 53

**■ 5.4 Caractéristiques climatiques**

Température de stockage : - 10° C à + 70° C

Température d'utilisation : - 5° C to + 35° C

**6. ENTRETIEN**

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants :

Hexane (EN60669-1), alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprégnées.

Anios, Surfianos, Bactylisine, Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée 35%).

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