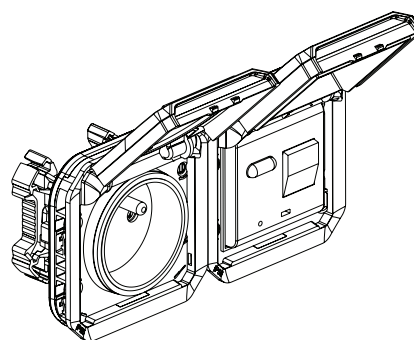
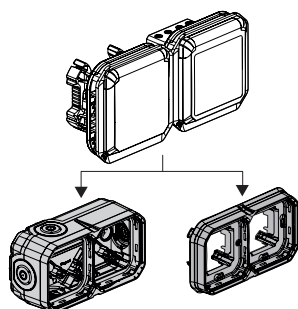


Prises de courant différentielle 2 P+T - 16A



1. USAGE

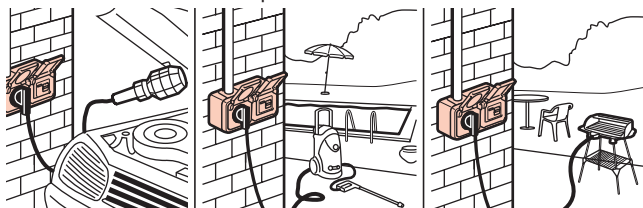
Système d'appareillage étanche destiné aux lieux techniques résidentiels et professionnels (garages, caves, parkings, ateliers et cuisines industrielles...) ainsi qu'aux environnements extérieurs (terrasses, jardins, campings...).

Prise de courant 16 A 250 VA au standard français et belge avec éclips de protection, accepte les fiches 2P et 2P+T d'usage courant.

Version avec protection différentielle uni + Neutre 230 V (16 A - 30 mA).

Protègent localement une partie d'un circuit contre les surcharges et courts-circuits. Dispose d'un bouton Test.

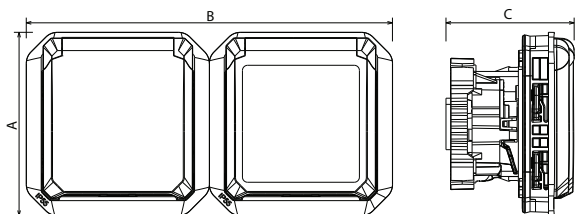
Le différentiel permet une protection additionnelle des personnes contre les contacts directs avec des parties sous tension ou fuites à la Terre.



2. GAMME

		Références : Désignations
Composable		0 695 67L

3. DIMENSIONS (mm)



	A	B	C
Composable	70,5	141	49,3

4. CONNEXION

Type de bornes : automatique
Capacité des bornes : de 1,5 mm² à 2,5 mm² (1 ou 2 conducteurs)
Longueur de dénudage : 12 mm

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les corps solides et liquides : IP 55
Protection contre les chocs : IK 08

■ 5.2 Caractéristiques matières

Volet : ABS
Enjoliveur : PP + SEBS
Mécanisme : PC

Résistant aux UV
Sans halogène
Tenue au brouillard salin : 7 jours (168 h)

Autoextinguibilité :

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 V~
Intensité : 16 A
Disjoncteur différentiel : 30mA
Fréquence : 50 Hz

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Température d'utilisation : - 10° à + 40° C
Température de stockage : - 25° C à + 60° C

6. ENTRETIEN

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

Tenue aux produits suivants : Hexane, alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprégnées.

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

7. NORMES ET AGRÈMENTS

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