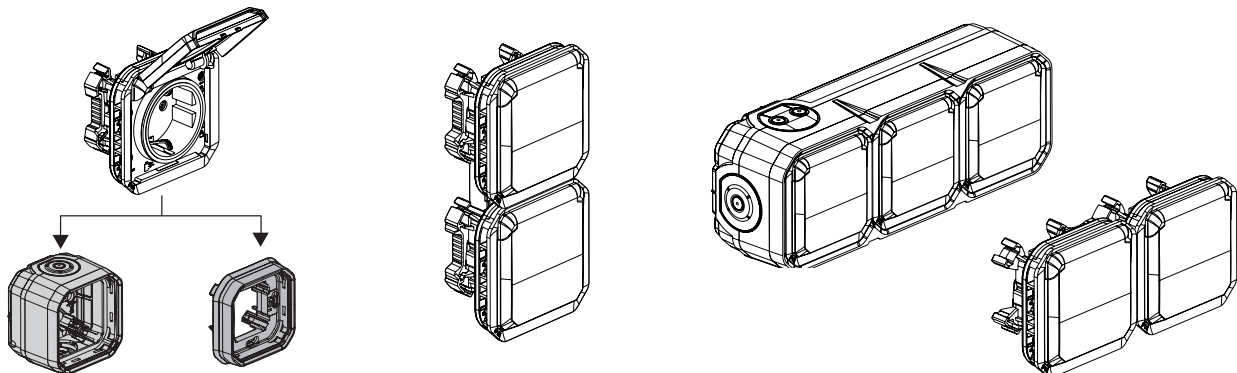


Plexo™

Prises de courant 2 P+T - Précâblées Schuko

Références : 0 695 76L/77L/78L
 0 696 75L
 0 697 42L/43L/44L/72L
 0 698 79L



1. USAGE

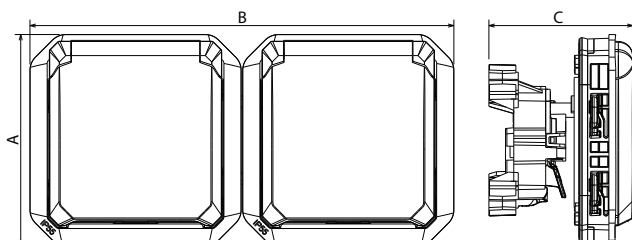
Système d'appareillage étanche destiné au lieux techniques résidentiels et professionnels (garages, caves, parkings, ateliers et cuisines industrielles...) ainsi qu'aux environnements extérieurs (terrasses, jardins, campings...).
 Prises de courant précâblées avec éclips de protection.

2. GAMME

		Références
Composable	Prise 2 x 2P+T horizontale	0 695 76L 0 696 75L 0 698 79L
	Prise 2 x 2P+T verticale	0 695 77L
	Prise 3 x 2P+T horizontale	0 695 78L
Complet	Prise 2 x 2P+T horizontale	0 697 42L 0 697 72L
	Prise 2 x 2P+T verticale	0 697 44L
	Prise 3 x 2P+T horizontale	0 697 43L

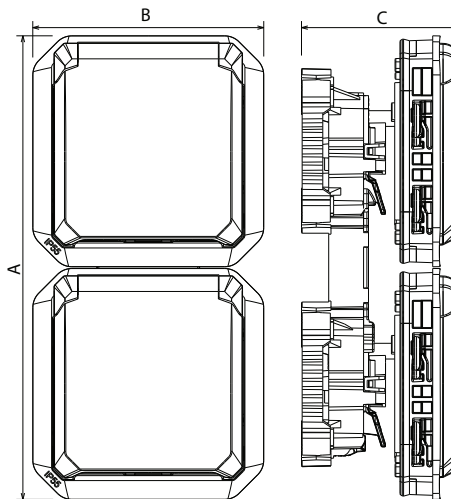
3. DIMENSIONS (mm)

■ Composable horizontale



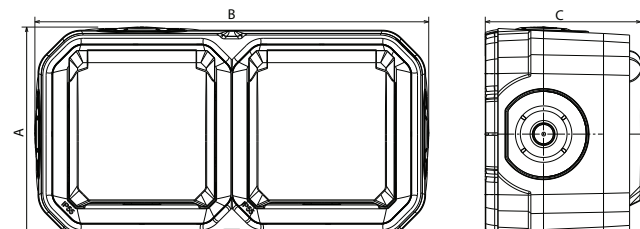
3. DIMENSIONS (mm) (suite)

■ Composable vertical



	A	B	C
Prise 2 x 2P+T horizontale	70,5	141,5	48,1
Prise 2 x 2P+T verticale	141,5	70,5	48,1
Prise 3 x 2P+T horizontale	70,5	212,5	48,1

■ Complet



	A	B	C
Prise 2 x 2P+T horizontale	84,5	155,55	61,55
Prise 2 x 2P+T verticale	155,5	84,5	61,55
Prise 3 x 2P+T horizontale	84,5	212,5	61,55

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 volet fermé
_ IP 44 volet ouvert
Protection contre les chocs : IK 08

■ 5.2 Caractéristiques matières

Boîte, platine, support : PP (Polypropylène chargé)
Cadre, volet : ABS
Embout, 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
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, dégoudronnant, 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 AGRÉMENTS

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