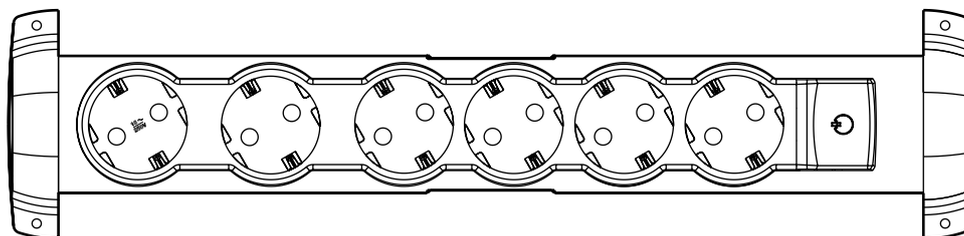


Rallonges multiprises confort avec bloc de prises rotatif 2 P+T Standard Germanique

Référence(s) : 6 946 21/22/24/26/27/29/31/32/34/36/37/39



1. USAGE

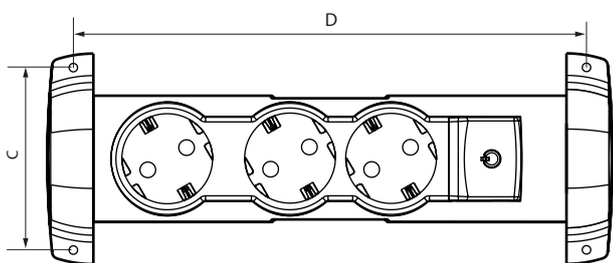
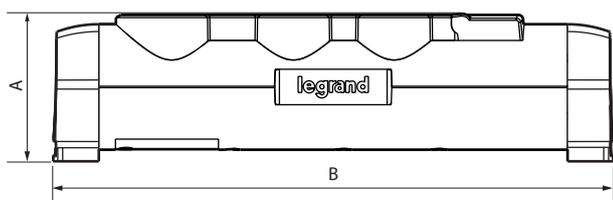
Rallonges multiprises, modèles 3, 4, 5 et 6 prises 2 P+T - 16 A, standard germanique, à éclips avec fiche 2 P+T et interrupteur à voyant, équipées ou non d'un cordon.

Usage domestique tel que l'alimentation de petits électroménagers, coin multimédia (TV, micro-informatique, périphériques) ; coin équipement d'établissements de bricolage.

2. GAMME

	Désignation	Longueur du câble 1,5 m 3 G 1,5 mm ²	Longueur du câble 3 m 3 G 1,5 mm ²	Sans câble
	Blocs 3 prises confort 2 P+T	6 946 21	6 946 22	6 946 24
	Blocs 4 prises confort 2 P+T	6 946 26	6 946 27	6 946 29
	Blocs 5 prises confort 2 P+T	6 946 31	6 946 32	6 946 34
	Blocs 6 prises confort 2 P+T	6 946 36	6 946 37	6 946 39

3. DIMENSIONS (mm)



Références	A	B	C	D
6 946 21/22/24	63	239	78	217
6 946 26/27/29	63	282	78	260
6 946 31/32/34	63	325	78	303
6 946 36/37/39	63	377	78	355

4. FONCTIONNEMENT

Rallonges multiprises équipées :

- Prises éclips 16 A testées pour résister à 10 000 manœuvres.
- Interrupteurs à voyant 16 A (résistif), 4 A (charge moteur), manipulable à la main ou au pied.
- Espace optimum entre 2 prises pour brancher transfos, chargeurs.
- Livrées avec collier auto-agrippant pour regrouper les cordons.
- Bloc de prises rotatif entre ses supports de fixation.
- Fixable par vis.

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Résistance aux chocs : IK 04
 Résistance à la pénétration des corps solides/liquides : IP 20

■ 5.2 Caractéristiques matières

Ensemble : polypropylène
 Eclips : Polyamide chargé.

Autoextinguibilité :

75° C/30 s pour les pièces en matières isolantes maintenant en place les parties sous tension.

65° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes

■ 5.3 Caractéristiques électriques

Tension : 230 V~
 Intensité : 16 A
 Puissance : 3680 W maxi

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Température d'utilisation : - 5° C à + 35° C
 Température de stockage : - 15° C à + 70° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

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

7. NORMES ET AGREMENTS

Conformes aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e.catalogue.