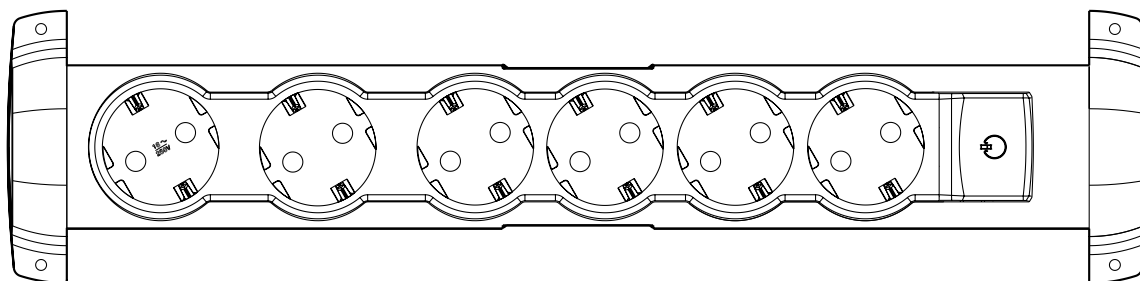


## Rallonges multiprises confort avec bloc de prises rotatif 2 P+T Standard allemand

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

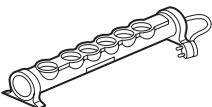


### 1. USAGE

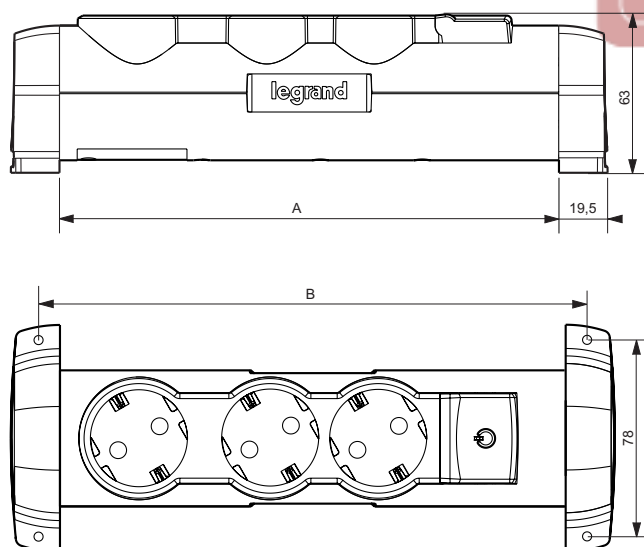
Rallonges multiprises, modèles 3, 4, 5 et 6 prises 2 P+T - 16 A, standard allemand, à éclips avec fiche 2 P+T et interrupteur à voyant, équipées ou non d'un cordon.

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<br>1,5 m<br>3 G 1 mm <sup>2</sup> | Longueur du câble<br>3 m<br>3 G 1,5 mm <sup>2</sup> | Sans câble | Caractéristiques<br>générales |
|---|------------------------------|---|---|------------|-------------------------------|
|   | 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. COTES D'ENCOMBREMENT



### 3. COTES D'ENCOMBREMENT (suite)

| Nbre de prises | Références | A   | B   |
|----------------|------------|-----|-----|
| 3              | 6 946 21   | 200 | 217 |
|                | 6 946 22   |     |     |
|                | 6 946 24   |     |     |
| 4              | 6 946 26   | 243 | 260 |
|                | 6 946 27   |     |     |
|                | 6 946 29   |     |     |
| 5              | 6 946 31   | 286 | 303 |
|                | 6 946 32   |     |     |
|                | 6 946 34   |     |     |
| 6              | 6 946 36   | 338 | 355 |
|                | 6 946 37   |     |     |
|                | 6 946 39   |     |     |

#### 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 en polypropylène


Eclips en polyamide chargé.

##### ■ 5.3 Caractéristiques climatiques

Autoextinguibilité :

- 750° C / 30 s pour les pièces en matières isolantes maintenant en place les parties sous tension.
- 650° C / 30 s pour les autres pièces en matières isolantes
- Température d'utilisation : - 5° C à + 35° C

#### 6. AGRÉMENTS ET MARQUES DE QUALITÉ

- Interrupteur à voyant incorporé : VDE, S, N, D, Fi,  (Allemagne, Suède, Norvège, Danemark, Finlande, Suisse) suivant norme CEI 61058.1.
- IEC 60884-1 : 2002 + A1 : 2006
- Réf. Certif. No FR 587302 D

