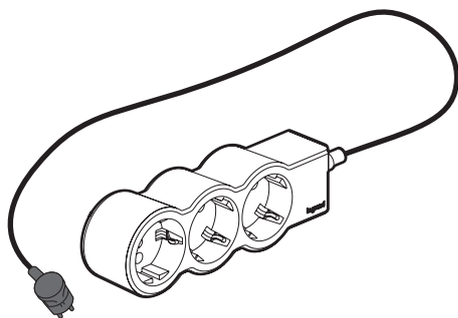
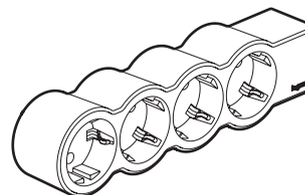


Multiprises standard Germanique

Référence(s) : 6 945 49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64
6 945 65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80



6 945 49/50/51



6 945 75/76

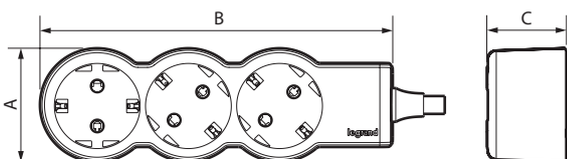
1. USAGE

Rallonges multiprises : 3, 4, 5 et 6 prises 2 P+T surface avec éclips, avec fiche 2 P+T, équipées ou non d'un cordon.
Blocs de prises avec puits inclinés à 45° (sauf 1 à 90° pour brancher un transformateur).

2. GAMME

STANDARD GERMANIQUE	Longueur du câble 1,5 m 3 G 1,5 mm ²			Longueur du câble 3 m 3 G 1,5 mm ²		Longueur du câble 5 m 3 G 1,5 mm ²		à câbler 1,5 mm ² Longueur du câble 30 m	
	Blanc/Gris clair	Noir/Gris foncé	Blanc/Bleu clair	Blanc/Gris clair	Noir/Gris foncé	Blanc/Gris clair	Noir/Gris foncé	Blanc/Gris clair	Noir/Gris foncé
3 x 2 P+T	6 945 49	6 945 50	6 945 51	6 945 59	6 945 60	6 945 67	6 945 68	6 945 73	6 945 74
4 x 2 P+T	6 945 52	6 945 53	6 945 54	6 945 61	6 945 62	6 945 69	6 945 70	6 945 75	6 945 76
5 x 2 P+T	6 945 55	6 945 56	-	6 945 63	6 945 64	6 945 71	-	6 945 77	6 945 78
6 x 2 P+T	6 945 57	6 945 58	-	6 945 65	6 945 66	6 945 72	-	6 945 79	6 945 80

3. DIMENSIONS (mm)



Références	A	B	C
3 x 2 P+T	54	166,5	37,5
4 x 2 P+T	54	209,5	37,5
5 x 2 P+T	54	252,5	37,5
6 x 2 P+T	54	295,5	40,5

4. CONNEXION

Pour les références à câbler 6 945 74/76/78/80

Type de bornes : à vis
Capacité des bornes : 3 x 1,5 mm²
Longueur de dénudage : 8 mm

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

Plastique + thermoplastique
Blanc mat RAL 9003/Gris clair mat RAL 7047
Noir RAL 9017/Gris foncé RAL 7024
Blanc mat RAL 9003/Bleu clair mat RAL 7020

Sans halogène

Résistant aux UV

Autoextinguibilité :

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

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

■ 5.3 Caractéristiques électriques

Tension : 230 V~

Fréquence : 50 Hz

Intensité : 16 A

Puissance 3680 W MAXI

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

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

7. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.