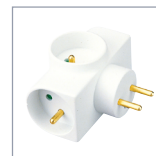


Adaptateurs normalisés

Description	Réf	Pkg - Pce
Tridis - 3 prises 16 A 2P+T (1)		
Broches Ø 4.8 mm blanc	0.117.24	20
Triplite façade - 3 prises 16 A 2P+T (2)		
Broches Ø 4.8 mm blanc	0.117.30	20

(1) Pour le branchement d'appareils de Classe I et/ou II.
 (2) Pour le branchement d'appareils de Classe I.



0.117.24



0.117.30

Description	Socle	Réf	Pkg - Pce
-------------	-------	-----	-----------

ADAPTATEURS 16 A

Adaptateur pour fiche

16 A - France (broches Ø 4.8 mm) (1)	6 A (broches Ø 4 mm)	0.104.12	20
--------------------------------------	----------------------	----------	----

(1) Pour le branchement d'appareils de Classe II exclusivement.



0.104.12

Description	Socle	Réf	Pkg - Pce
-------------	-------	-----	-----------

ADAPTATEURS DE VOYAGE

Fiche France sur socle Allemagne

16 A 2P+T (broches Ø 4 mm ou Ø 4.8 mm)	16 A 2P+T (broches Ø 4.8 mm)	0.101.01	10
--	------------------------------	----------	----

Fiche Allemagne sur socle France

16 A 2P+T (broches Ø 4.8 mm)	16 A 2P+T (broches Ø 4 mm ou Ø 4.8 mm)	0.101.12	10
------------------------------	--	----------	----

Fiche Angleterre sur socle France

5 A 2P+T (broches plates)	16 A 2P+T (broches Ø 4.8 mm)	0.101.42	10
---------------------------	------------------------------	----------	----

Fiche USA sur socle France / Allemagne

15 A 125 V 2P+T (broches plates)	16 A 2P+T ou SCHUKO (broches Ø 4.8 mm)	0.101.21	10
----------------------------------	--	----------	----



0.101.01



0.101.12



0.101.42



0.101.21

Parafoudre

Description	Nombre de prises			Cordons		Dimensions mm	Référence		Pkg Pce
	16 A 2P+T	RJ45	TV	RJ45	Coaxial TV		Blanc/gris	Noir	
Rallonges 6 prises parafoudre (Cordon d'alimentation 3G1 mm² - 1.5 m)									
6 prises 2P+T	6	-	-	-	-	69 x 404 x 46	0.127.40	-	6
6 prises 2P+T avec connexions RJ45 + TV	6	2	2	1.8 m	1.8 m	69 x 446 x 46	0.127.42	-	6
6 prises 2P+T avec connexions RJ45 + TV	6	2	2	1.8 m	1.8 m	69 x 446 x 46	-	0.127.43	6



0.127.40

Description

- Parafoudre sur les prises 16 A et sur les connexions TV et RJ45 pour la protection de vos équipements électroménagers, informatiques et multimédias
- Voyant d'état de marche du parafoudre
- Piètement plat assurant la stabilité de la rallonge multiprise
- Finition brillante blanc/gris ou noir
- Protection enfants
- Prises décalées pour le branchement des chargeurs avec transformateur
- Alimentation 230 V / 50 Hz
- Puissance max. 3680 W.



0.127.42



Parafoudre

Type	3
Mode de protection	L-N, L-T, N-T
Up (tension circuit fermé)	.
Prises parafoudre	2 kV
Rallonges 6 prises parafoudre	2.5 kV
Uoc (tension circuit ouvert)	6 kV
Temps de réponse	<1 ns
Courant max. de décharge	6 kA
Capacité d'absorption	750 J

Parafoudre RJ45 et TV

Up (tension circuit fermé)	1 kV
Uoc (tension circuit ouvert)	3 kV
RJ45 compatible RJ11	Oui

Standard

Description	Cordon d'alimentation		Dimensions L x l x H mm	Puissance max. (W)	Tension V 50 Hz	Réf		Pkg Pce
	Câble mm ²	Longueur m				Sans inter	Avec inter	
Rallonges 3 prises								
3 prises 16 A 2P+T	3G1	1,50	250.7 x 68.7 x 46	3680	230	0.127.10	0.127.11	10
	3G1.5	1,50	250.7 x 68.7 x 46	3680	230	0.127.01	-	10
	3G1.5	3	250.7 x 68.7 x 46	3680	230	0.127.02	0.127.04	10
	3G1.5	5	250.7 x 68.7 x 46	3680	230	0.127.03	0.127.05	10
Rallonges 4 prises								
4 prises 16 A 2P+T	3G1	1,50	296.7 x 68.7 x 46	3680	230	0.127.12	0.127.13	10
	3G1.5	1,50	296.7 x 68.7 x 46	3680	230	0.127.07	0.127.09	10
	3G1.5	3	296.7 x 68.7 x 46	3680	230	0.127.08	0.127.20	10
	3G1.5	5	296.7 x 68.7 x 46	3680	230	-	0.127.21	10
Rallonges 5 prises								
5 prises 16 A 2P+T	3G1	1,50	342.7 x 68.7 x 46	3520	230	0.127.14	0.127.15	6
	3G1.5	1,50	342.7 x 68.7 x 46	3520	230	0.127.23	0.127.25	6
	3G1.5	3	342.7 x 68.7 x 46	3520	230	0.127.24	0.127.16	6
	3G1.5	5	342.7 x 68.7 x 46	3520	230	-	0.127.26	6
Rallonges 6 prises								
6 prises 16 A 2P+T	3G1	1,50	388.7 x 68.7 x 46	3520	230	0.127.17	0.127.18	6
	3G1.5	3	388.7 x 68.7 x 46	3520	230	0.127.29	0.127.19	6
	3G1.5	1,50	388.7 x 68.7 x 46	3520	230	0.127.28	-	6



0.127.11



0.127.13



0.127.14



0.127.18

Description

- Gamme de blocs multiprises standard permettant de brancher jusqu'à 6 appareils électriques
- Un design soigné et des coloris qui s'intègrent parfaitement dans les lieux de vie
- Prises décalées qui offrent la possibilité de connecter jusqu'à 6 chargeurs
- Un interrupteur manipulable à la main ou au pied facilitant l'utilisation de la multiprise, avec voyant lumineux de marche/arrêt (selon modèle)
- Piètement plat assurant la stabilité de la rallonge multiprise
- Protection enfants
- Cordon d'alimentation disponible en longueur 3 m.

Professionnelles

Description	Dimensions L x l x H mm	Puissance max. (W)	Tension (V)	Réf	Pkg - Pce
-------------	-------------------------------	-----------------------	-------------	-----	-----------

BLOCS PROFESSIONNELS

- Câbles 3G1 mm² avec fiche mâle double terre long 1.5 m environ
- Pattes de fixation d'extrémité
- Protection enfants.

5 prises 16 A

Sans interrupteur	260 x 66 x 48	3680	230	0.114.03	1
-------------------	---------------	------	-----	-----------------	---

6 prises 16 A

Avec interrupteur lumineux	350 x 66 x 58	3680	230	0.114.08	1
----------------------------	---------------	------	-----	-----------------	---

5 prises 16 A avec disjoncteur bipolaire 2 x C16 A - Pouvoir de coupure : 6 kA

Avec interrupteur lumineux	440 x 66 x 68	3680	230	0.114.27	1
----------------------------	---------------	------	-----	-----------------	---

5 prises 16 A avec disjoncteur différentiel phase + neutre C16 A IDN 30 mA - Pouvoir de coupure : 4.5 kA

Avec interrupteur lumineux	440 x 66 x 68	3680	230	0.114.30	1
----------------------------	---------------	------	-----	-----------------	---

Le plus : personnalisable à la demande, nombre de prises, avec ou sans interrupteur, avec ou sans disjoncteur



0.114.03



0.114.08



0.114.27



0.114.30

