

6 A et 16 A

Description	Pour câble Ø maxi. mm	Réf Blanc	Réf Noir	Réf Gris	Pkg Pce
-------------	-----------------------	-----------	----------	----------	---------

FICHES ET SOCLES MOBILES 16 A 2P+T PLASTIQUE

Fiches portefeuille à sortie latérale (1)	11	0.211.14	0.211.12	0.211.13	20
droite (1)	11	0.211.48	0.211.41	0.211.46	20
Fiches double terre à sortie droite (1)	11	0.214.42	0.214.39	0.214.40	20
Fiches à coiffe à sortie droite (1)	11	0.211.68	0.211.61	0.211.66	20
Socles mobiles à sortie droite (1)	11	0.213.53	0.213.50	0.213.52	20
Fiches à coiffe avec anneau (1)	11	0.214.08	0.214.01	0.214.06	20
Socles mobiles avec anneau	11	0.214.29	0.214.25	0.214.27	20

FICHES A SORTIE DROITE 6A

Pour le branchement d'appareils de Classe II exclusivement		0.202.60	0.202.62		20
--	--	----------	----------	--	----

FICHES FEMELLES 6A

Pour le branchement d'appareils de Classe II exclusivement		0.202.75	0.202.77		20
--	--	----------	----------	--	----

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



0.211.14



0.211.48



0.214.40



0.214.06



0.213.50



0.214.29



0.202.60



0.202.77

Description	IP	IK	Réf	Pkg Pce
-------------	----	----	-----	---------

FICHES ET SOCLES MOBILES 16 A 2P+T CAOUTCHOUC

– Pour câble H 07 RNF - 3G1.5 mm² maxi.

Fiche mobile (2)	44	-	0.214.71	10
Fiche mobile étanche avec bague d'étanchéité mâle/femelle (2) (3)	65	08	0.214.77	10
Socle mobile 1 prise (2)	40	-	0.214.74	10
1 prise avec volet d'étanchéité (3)	65	08	0.214.80	10
3 prises avec volets d'étanchéité	44	-	0.214.85	5

(2) Pour le branchement d'appareils de Classe I.

(3) Verrouillage assuré par bague de serrage.



0.214.71



0.214.77



0.214.74



0.214.80



0.214.85