

Interrupteurs et variateurs pour lampes

Adaptateurs et cordons adaptateurs



2 A - 250 V \sim - pour appareils de classe II

Emb.	Réf.		
			Interrupteurs à bascule, coupure bipolaire
	Blisters avec Gencod	Vrac	Touche lumineuse
1/10 20	0 911 57	0 401 85	● Vieil or
1/10 20	0 911 58	0 401 87	○ Blanc
1/10 20	0 911 56	0 401 89	● Noir
			Touche de couleur
1/10 20	0 911 52	0 401 93	● Vieil or
1/10 20	0 911 53	0 401 92	○ Blanc
1/10 20	0 911 51	0 401 94	● Noir
			Mini-interrupteurs
1/10	0 911 64		Livrés sous blister avec Gencod
1/10	0 911 67		Interrupteur à tirette, plaque 2 trous
			Interrupteur à poussoir pour pied de lampe
			Livré avec bague de fixation
10	0 401 75		Interrupteur-contacteur de porte
			Contact à l'ouverture par galet
			Permet l'éclairage automatique d'un meuble à l'ouverture d'une porte
			Interrupteurs, commande au pied
	Blisters avec Gencod	Étiquette avec Gencod	Pour commande de lampadaire
1/10 10	0 911 71	0 911 72	Ø65 mm
1/10 10	0 911 73	0 911 74	Coupure unipolaire
			○ Blanc
			● Noir
			Cordons pré-équipés pour lampe
			Câble 1,50 m, 2 x 0,75 mm ² + fiche mâle sans terre + interrupteur 2 ampères
1/10	0 911 82		Livrés sous blister avec Gencod
1/10	0 911 83		● Vieil or
			○ Blanc
			Variateur mobile pour lampes à incandescence et halogènes 230 V\sim
			Livré sous blister avec Gencod
			Prêt à l'emploi 40 à 160 W
			Avec cordon 1,50 m + fiche mâle/femelle
			Commande par bouton rotatif
			Ne pas utiliser de lampes fluocompactes
10	0 958 20		○ Blanc

Emb.	Réf.	
		Cordons adaptateurs
		Câble 3G 1,5 mm ² H 07 RNF
		Livrés avec étiquette avec Gencod
10	0 900 41	Pour caravane, marchés ou camping-car
		Équipé de :
		- 1 prise mobile P 17 femelle avec terre et volet pour branchement sur la prise mâle caravane/bateau
		- 1 fiche mâle avec terre pour le branchement sur un enrouleur ou sur une rallonge
		Longueur : 1,5 m
		Pour borne de camping
		Permet de raccorder un enrouleur sur une borne de camping équipée en brochage industriel IEC, type P 17/Hypra
10	0 900 40	Adaptateur Franco/P 17
		Le standard Français est utilisé en Belgique
		Longueur : 0,30 m
		Adaptateurs industriel/domestique IP XO
		Permet la connexion d'une fiche 2P+T - 16 A - 250 V NF C 61314 sur un socle 2P+T - 16 A - 200/250 V \sim NF EN 60309-2 et IEC 60309-2
		IK 09 selon la norme NF EN 62262 et IEC 62262
		Usage temporaire, ne doivent pas être utilisés en atmosphère explosive. L'IP de la prise IEC dans laquelle est inséré l'adaptateur est réduit
10	0 521 00	2P+T, livré monté
10	0 521 03	2P+T, avec volet, livré monté

