

Unica

Autres prises,
commandes d'éclairage évoluées,
commandes spécifiques

Prises haut-parleurs



1 module	
Alu	MGU3.487.30
Graphite	MGU3.487.12
Blanc (1)	MGU3.487.18 (1)
2 modules	
Alu	MGU3.486.30
Graphite	MGU3.486.12
Blanc (1)	MGU3.486.18 (1)
caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> • bornes à pression • 1 sortie

Conjoncteurs en T



Alu	MGU5.496.30ZD
Graphite	MGU5.496.12ZD
Blanc (1)	MGU50.496.18ZG (1)
caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> • 8 contacts • livré avec son support

Prise rasoir



Alu	MGU5.064.30
Blanc (1)	MGU5.064.18 (1)
caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> • 3 modules de large • livrée avec support de fixation • entrée : 240 V • sortie : 115/240 V • 50 ou 60 Hz • IP 21

Variateurs



	Variapush	spécial rénovation	spécial forte puissance	spécial tube fluo 1-10 V
1 module				
Alu	-	-	MGU3.559.30 (1)	-
Graphite	-	-	MGU3.559.12 (1)	-
Blanc (1)	-	-	MGU3.559.18 (1)	-
2 modules				
Alu	MGU3.515.30	MGU3.511.30	-	MGU5.512.30ZD
Graphite	MGU3.515.12	MGU3.511.12	-	MGU5.512.12ZD
Blanc (1)	MGU3.515.18 (1)	MGU3.511.18 (1)	-	MGU5.512.18ZD (1)
charges compatibles				
lampe à incandescence 230 V AC	20...350 W	40...400 W	60...400 W	40...1000 W
lampe halogène 230 V AC	20... 350 W	40... 400 W	60...400 W	40...1000 W
lampe halogène TBT avec transfo ferromagnétique non torique	20... 350 VA	40... 400 W	-	40...1000 VA
lampe halogène TBT avec transfo ferromagnétique torique	20...350 VA	-	-	-
lampe halogène TBT avec transfo électronique	20...350 VA	-	-	-
tube fluorescent avec ballast électronique et entrée 1-10 V. Commande maximum de 50 ballasts avec relais extérieur	-	-	-	400 VA 1-10 V 200 mA
lampe fluocompacte spéciale variation	selon lampe ► page K54	-	-	-
lampe à LED	selon lampe ► page K54	-	-	-
ventilateurs, moteurs	20...200 W	-	-	-
convecteurs	20...350 W	-	-	-
moteurs	-	-	-	60...600 W
commandes supplémentaires				
avec boutons-poussoirs à proximité	25 maxi	-	-	-
avec un va-et-vient	-	oui	-	-
conforme à la norme anti-parasitage (CEM)	oui	-	oui	oui
raccordement	2 fils	2 fils	3 fils	4 fils
caractéristiques			<ul style="list-style-type: none"> • support de fixation livré • montage impossible en entraxe 57 mm, et en boîte en saillie 	<ul style="list-style-type: none"> • courant maxi de commande : 200 mA

(1) Début de commercialisation avril 2013 →