

Attuatori illuminazione Lighting actuators

Descrizione Description		Info	€	□	□	457
						
441ABR1-M	445ABR1-M	449ABR1-M				
						
446ABR1-M	442ABR1-M	443ABR1-M				

□ 446ABR1-M ■ 445ABR1-M
Attuatore a 1 canale con memoria di stato al rientro della rete elettrica - 10A resistivi oppure 4A lampade a incandescenza - 4A COS ϕ 0,6 - serie Whitek - Tekla - 1 modulo
1 channel actuator with output status restore option (after blackout event) 10A resistive or 4A incandescent lights - 4A COS ϕ 0,6 - Whitek - Tekla series - 1 module

1 1

□ 441ABR1-M ■ 449ABR1-M
Attuatore a 1 canale con memoria di stato al rientro della rete elettrica - 10A resistivi oppure 4A lampade a incandescenza - 4A COS ϕ 0,6 - serie Domus - Class - 1 modulo
1 channel actuator with output status restore option (after blackout event) 10A resistive or 4A incandescent lights - 4A COS ϕ 0,6 - Domus - Class series - 1 module

1 1

■ 442ABR1-M ■ 443ABR1-M
Attuatore a 1 canale con memoria di stato al rientro della rete elettrica - 10A resistivi oppure 4A lampade a incandescenza - 4A COS ϕ 0,6 - serie Life - Allumia - 1 modulo
1 channel actuator with output status restore option (after blackout event) 10A resistive or 4A incandescent lights - 4A COS ϕ 0,6 - Life - Allumia series - 1 module

1 1

Se si utilizzano lampade a LED è necessario verificare che la corrente di spunto in accensione ("inrush current") dichiarata dal costruttore sia inferiore a 80 A.

If you use LED lamps you must ensure that the inrush current stated by the manufacturer is less than 80 A.

Dispositivi da guida DIN DIN rail devices

Descrizione Description		Info	€	□	□
	53ABR4 Attuatore per la gestione di 4 luci - forzatura manuale delle uscite mediante micro-interruttori di comando frontali con relativo led di identificazione di stato - uscite a contatto libero da potenziale - 8A resistivi - 4 canali - AVEbus - 4 Mod. DIN <i>Actuator for the management of 4 lights - manual forcing of the outputs by means of front control micro-switches with relative status identification LED - outputs with potential free contact - 8A resistive - 4 channels - AVEbus - 4 Mod. DIN</i>				
53ABR4					
	53ABR8 Attuatore multifunzione per la gestione di 8 luci o 4 tapparelle con orientabili - forzatura manuale delle uscite mediante pulsanti di comando frontali con relativo led di identificazione di stato - uscite a contatto libero da potenziale - 10A resistivi - 8 canali - AVEbus - 6 Mod. DIN <i>Multifunction actuator for the management of 8 lights or 4 rolling shutters - manual forcing of the outputs by means of front control buttons with relative status identification LED - potential free contact outputs - 10A resistive - 8 channels - AVEbus - 6 Mod. DIN</i>				
53ABR8					

1 1

1 1

Se si utilizzano lampade a LED è necessario verificare che la corrente di spunto in accensione ("inrush current") dichiarata dal costruttore sia inferiore a 80 A.

If you use LED lamps you must ensure that the inrush current stated by the manufacturer is less than 80 A.

Dispositivi da fondo scatola Hidden devices

Descrizione Description		Info	€	□	□
	ABR01 Attuatore 1 canale da fondo scatola - 2A resistivi e lampade a incandescenza 2A COS ϕ 0,6 - dimensioni (LxHxP) 41x41x19 mm <i>1 channel hidden actuator - 2A resistive and incandescent light 2A COSϕ 0,6 - dimensions (LxHxD) 41x41x19 mm</i>				
ABR01					

1 1

Dispositivi con comando locale Local control devices

Descrizione Description		Info	€	□	□
	442ABT4R2 Dispositivo di comando a quattro canali con attuatore a 2 canali multifunzione incorporato - 10A resistivi - 4A lampade a incandescenza 4A COS ϕ 0,6 - 2 moduli <i>Control device with 4 channels with built-in 2 channels multifunction actuator - 10A resistive - 4A incandescent lights - 4A COSϕ 0,6 - 2 modules</i>				
442ABT4R2					
	K015-DOMINA-LT Kit base per controllo luci e/o tapparelle domotico. La confezione contiene: n.1 53AB-ALI - n.6 442ABT4R2 <i>Basic Kit for home automation lighting and/or shutters control. The packet contains: n.1 53AB-ALI - n.6 442ABT4R2</i>				

1 1

1 1