



Serie di apparecchi composta da dispositivo lampeggiante trifase cablato elettricamente al finecorsa tripolare di comando con l'aggiunta eventuale di dispositivo di interblocco e/o finecorsa ausiliario, il tutto montato su piastra metallica di supporto. Gli apparecchi si fissano sulla cornice preforata dell'armadio, il finecorsa e l'interblocco sono regolabili su piastrina in battuta sulla portella.

Si installano all'interno del quadro elettrico, sulla traversina superiore o sui montanti laterali con foratura passo DIN 25 o 50mm.

Gli apparecchi sono ordinabili secondo necessità come da tabella sotto indicata. Lo schema elettrico di collegamento è riportato sul contenitore del lampeggiante. Gli apparecchi sono realizzati con componenti GE Power Control.

*Appliance composed in three-phase flashing device electrically wired to 3pole limit switch control with the addition of interlocking device and / or auxiliary limit switches, all mounted on a metal plate support.*

*Devices are fixed on cabinet pre-drilled frame, the switch and the interlock plate are adjustable on the ledge of the door and are installed inside the electrical panel on the top crossbar or the uprights with 25 or 50mm DIN drilling step.*

*The devices can be ordered as required as the table below. The connection plan is shown on flashing device container. Appliances are made with GE Power Control*

sigla - code (*)	lampeggiante trifase flashing devices	finecorsa 3poli 3pole switch	dispositivo di interblocco - electrical interlock							finecorsa aux - limit switch		
			1NO	1NC	1NO+1NC	2NO	2NC	3NC	1NO+2NC	1NO+1NC	2NC	
AL500	X	X										
AL5M01	X	X		X								
AL5M10	X	X	X									
AL5M11	X	X			X							
AL5M02	X	X					X					
AL5M20	X	X				X						
AL5M12	X	X							X			
AL5M03	X	X							X			
AL500F	X	X										X
AL5M01F	X	X		X								X
AL5M10F	X	X	X									X
AL5M11F	X	X			X							X
AL5M02F	X	X					X					X
AL5M12F	X	X							X			X
AL5M03F	X	X							X			X
AL500F1	X	X								X		
AL5M01F1	X	X		X						X		
AL5M10F1	X	X	X							X		
AL5M11F1	X	X			X					X		
AL5M02F1	X	X					X			X		
AL5M20F1	X	X				X				X		
AL5M03F1	X	X							X	X		

(\*) il dispositivo può essere alimentato da linea trifase 380-600V 50-60Hz o da linea monofase 220-350V 50/60Hz

(\*) the flashing device can be supplied with 3-phase line 380-600V 50-60Hz or single phase line 220-350V 50/60Hz

altre tensioni disponibili: linea trifase 220V 50-60Hz o da linea monofase 110-127V 50/60Hz e linea trifase 690V 50-60Hz o da linea monofase 400V 50/60Hz

other available voltages: 3-phase 220V 50-60Hz or single phase 110-127V 50/60Hz and 3-phase line 690V 50-60Hz or single phase line 400V 50/60Hz

Le caratteristiche elettriche dei componenti sono alle pagine 13-14-15. For performance and characteristics of the component see page 13-14-15.