






	Kolor RAL	Stopień ochrony	Typ Nr artykułu	Opak.
Pierścień ostaniający do przycisków bezpieczeństwa				
Zabezpieczający przed niezamierzonym naciśnięciem				
	RAL 1004	IP65	M22-XGPV 231273	1 szt.
Pierścień ostaniający do przycisków STOP				
Zabezpieczający przed niezamierzonym naciśnięciem				
	Kolor szary RAL 7035	IP67, 69K	M22G-XGPV 271610	1 szt.
Ostona plombowana				
Do urządzeń o średnicy grzybka 38 mm Przezroczysta z przestrzenią do rozłączenia Po wyłączeniu awaryjnym można nadal używać Przy rastrze 30 x 50 sąsiednie otwory należy zasłonić zaślepkami M22(S)-B				
		IP65	M22-PL-PV 216397	2 szt.
Pierścienie podświetlane LED				
Żółty z żółtymi diodami LED → Projektowanie (schemat połączeń)				
Średnica 60 mm 24 V AC/DC trzy grupy po 4 diody LED sterowane osobno (np. dla „biegnącego” światła)			M22-XPV60-Y-24 121477	1 szt.
Średnica 60 mm 120 V AC jedna grupa 8 diód LED (połączone szeregowo)			M22-XPV60-Y-120 121476	1 szt.
Średnica 60 mm 230 V AC jedna grupa 8 diód LED (połączone szeregowo)			M22-XPV60-Y-230 138280	1 szt.
Zestawy kompletne montowane wg specyfikacji klienta				
→ Projektowanie Zamawianie za pomocą formularza F0315				
			M22-COMBINATION-* 228298	1 szt.

Uwaga: Elementy stykowe włącznie ze stykami z samokontrolą → Strona 2/29