



160002

Wkładka jarzeniowa, mechanizm, szary

Technische Merkmale

Nazwa produktu	Wkładka jarzeniowa do łączników/łączników przyciskowych
Główna linia projektowa	STEROWANIE OŚWIETLENIEM
Kolor powierzchni	szary
Wykonanie	230 V~, 0,9 mA
Napięcie robocze	230 V AC
Prąd znamionowy	0,9 mA
Oświetlenie	do połączenia z podświetleniem i połączenia kontrolnego z podświetleniem
Łącznik klawiszowy / klawiszowy przyciskowy	do wyłączników 2-biegunowych 16 AX
Łącznik klawiszowy wielokrotny	do łącznika wieloklawiszowego podwójnego uniwersalnego ; do łącznika wieloklawiszowego przyciskowego, podwójnego uniwersalnego
Wskazówka	Przy zastosowaniu kilku wkładek jarzeniowych prąd lampy może prowadzić do błędnego działania przekaźnika/przełącznika impulsowego. Rozwiązanie: Równolegle do cewki podłączyć kondensator 230 V (1 µF na każde 10 mA prądu lampy jarzeniowej).
Informacja specjalna	Odpowiednie mechanizmy podtykkowe wyszczególnione są w zestawieniu.