

AE000019

Technologia połączeń • Adapter do nauki

Akcesoria Lampka, urządzenie do parametryzacji, 15x75x55mm

W zestawie Zasilacz wtykowy



To urządzenie do parametryzacji zostało zaprojektowane specjalnie dla lampy sygnalizacyjnej EZ250320. Urządzenie to może być używane do ustawiania od 1 do 5 kolorowych segmentów świetlnych po każdej stronie światła.

Właściwości elektryczne

Podłączenie elektryczne wersja A	Zasilacz wtykowy pod kątem
Podłączenie elektryczne wersja B	M12
Liczba biegunów	8
Klasa ochrony	III
Obsługiwany interfejs komunikacyjny	USB

Właściwości mechaniczne

Projekt	Prostopadłościan
Szerokość	55 mm
Wysokość	15 mm
Długość	75 mm
Materiał obudowy	Aluminium
Temperatura otoczenia	-10 - 40 °C

Właściwości optyczne

Grupa ryzyka	0
--------------	---

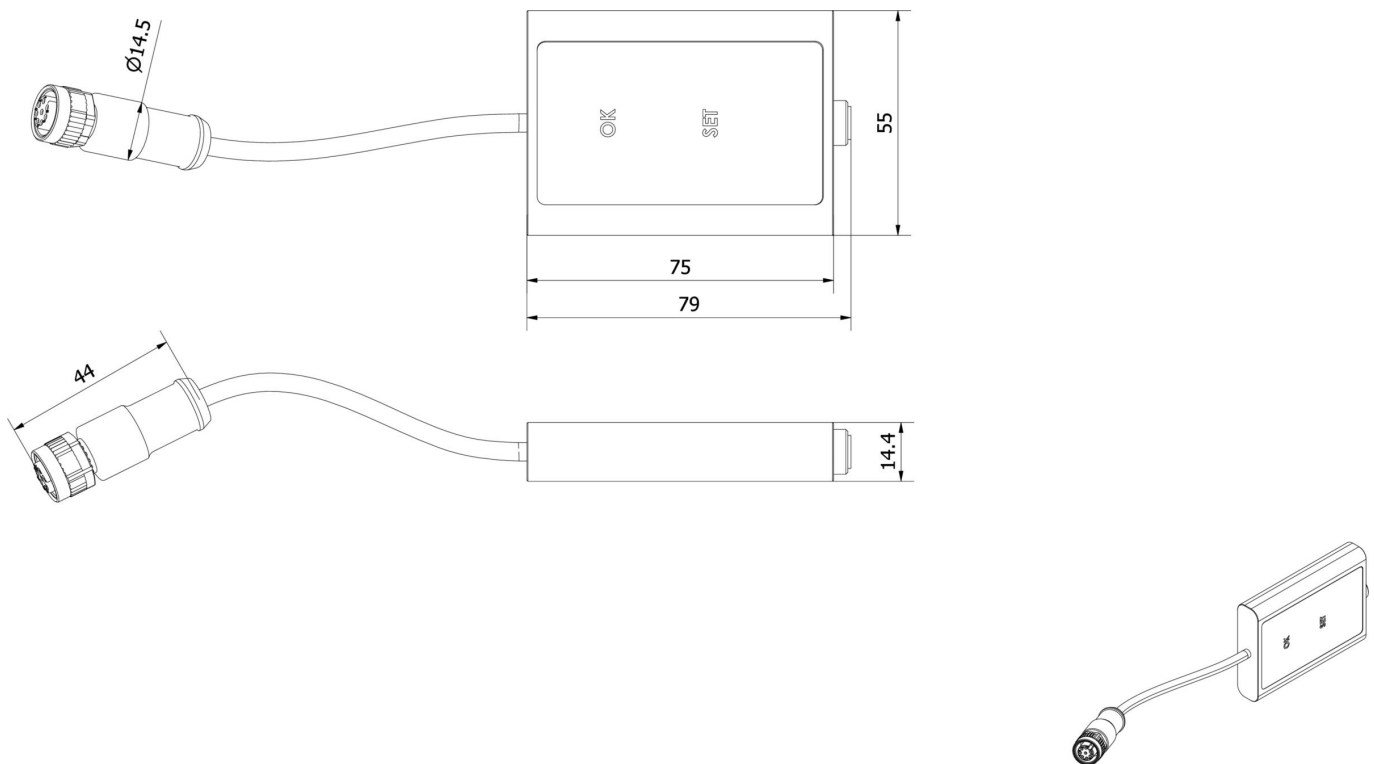
Klasyfikacja

ETIM 8	EC000348 Oświetlenie maszyn i stołów warsztatowych
--------	--

Więcej informacji

Grupa produktów IPF	900 Akcesoria
Wymiary opakowania	143 x 74 x 74 mm
Masa brutto	333 g
Numer taryfy celnej	85437090
Numer WEEE	40951076
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z dyrektywą RoHS	Tak

Rysunek wymiarowy



Instalacja

Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!



Usuwanie odpadów

Numer WEEE zgodnie z § 6 ust. 3 ElektroG: 40951076

Instrukcje bezpieczeństwa

/ Przed uruchomieniem należy upewnić się, że przestrzegane są wszystkie instrukcje bezpieczeństwa zawarte w dokumentacji produktu.

/ Korzystanie z tych produktów jest zabronione, jeśli mają one bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo osobiste.