

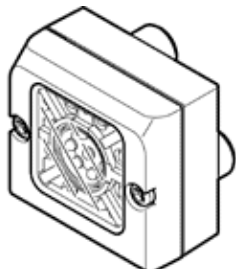
Oświetlenie powierzchniowe SBAL-C6-A-NR

Numer części: 8031160

Produkt wycofywany z produkcji

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2024. Alternatywne produkty patrz Support Portal.

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi EMC Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi RoHS
Dopuszczenie	RCM Mark
Odległość robocza	100 - 300 mm
Typ oświetlenia	Oświetlenie powierzchniowe
Rodzaj światła	Podczerwony LED Clear
Długość fali	860 nm
Przyłącze elektryczne	12-pin 2x M12 Wtyczka
Poziom wyzwalania	Poziom 10 V ... UB
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Dopuszczalne wahania napięcia	+/- 10 %
Tętnienie resztkowe	10 %
Pobór prądu podczas pracy ciągłej	90 mA
Pobór prądu w trybie błysku	100 mA
Maksymalna liczba urządzeń możliwych do połączenia szeregowo	4
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	Dla wszystkich przyłączy elektrycznych
Temperatura otoczenia przy pracy ciągłej	0 ... 50 °C
Temperatura otoczenia w trybie błysku	0 ... 50 °C
Temperatura przechowywania	-20 ... 60 °C
Stopień ochrony	IP67
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Waga produktu	60 g
Sposób montażu	Zamocowany w rowku typu jaskółczy ogon Przy pomocy osprzętu
Materiał obudowy	ABS-wzmocniony
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS