



Wyłącznik E-STOP z kluczem ze zintegrowanym interfejsem AS-i (AC011S) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM000022**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Aplikacja

Aplikacja wyłącznik E-STOP zabezpieczony przed manipulacją wg EN ISO 13850

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 26,5...31,6 DC

Pobór prądu[mA] < 50

Wejścia

Obwód wejść binarnych PNP

Zasilanie wejść AS-i

Zasilanie[V] 20

Prąd wejściowy Niski[mA] < 4

Wejścia cyfrowe zabezpieczone przeciwzwarciowo tak

Wyjścia

Wykonanie elektryczne AS-i

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...60

Ochrona IP 67

Klasyfikacja bezpieczeństwa

Spełnia wymogi ISO 13849-1: 2015 kategoria 4, PL e
IEC 61508 SIL 3

Żywotność TM (Mission Time)[h] 87600

Klasyfikacja AS-i

Wersja AS-i	2.1
Rozszerzony tryb adresowania	nie
Profil mastera AS-i	M3; M4
AS-i profil	S-7.B.E
Konfiguracja AS-i E_A[hex]	7
AS-i_ID_kod[hex]	B.E
Certyfikat AS-i	74601

Dane mechaniczne

Waga[g]	343,5
Obudowa	prostopadłościan
Wymiary[mm]	93,5 x 72 x 105
Materiał	PC-GF20

Połączenie elektryczne

Podłączenie modułu M12

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

technologia szybkiego montażu dla płaskiego przewodu AS-i, IP 67:

Konektor: M12; kodowanie: A

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM000022