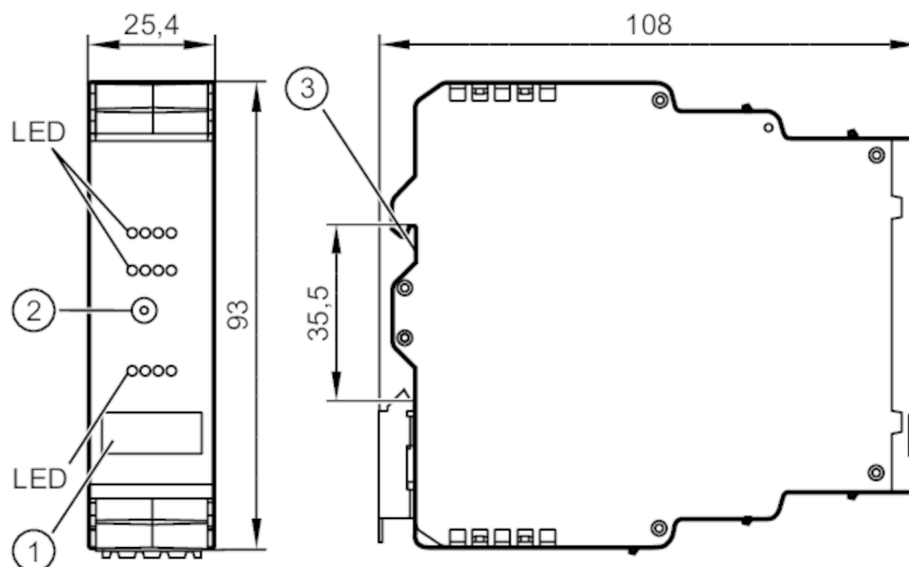




Moduł AS-i do zabudowy w szafie sterowniczej

SmartL25 4DO T C



- 1 powierzchnia do opisu
 2 wtyk do adresowania
 3 Adapter do montażu na szynie DIN



Aplikacja

Aplikacja	Do zabudowy w szafie sterowniczej
-----------	-----------------------------------

Dane elektryczne

Napięcie zasilania	[V]	26,5...31,6 DC
Maks. pobór prądu z sieci AS-i	[mA]	50
Dodatkowe zasilanie	[V]	20...30 DC; (AUX)
Maks. pobór prądu z dodatkowego zasilania	[mA]	4000; (AUX)
Zintegrowana funkcja Watchdog		tak

Wejścia / wyjścia

Liczba wejść i wyjść	Liczba wyjść binarnych: 4
----------------------	---------------------------

Wyjścia

Liczba wyjść binarnych	4
Podłączenie	PNP
Zakres napięcia DC	[V] 20...30; (AUX)
Maks. prąd obciążenia na wyjście	[mA] 1000; (kategoria wykorzystania DC-12: 700 mA; Kategoria użytkowania DC-13 (sterowanie elektromagnetyczne): 20 W (IEC 60947-5-1))
Maks. sumaryczne obciążenie prądowe wyjść	[A] 4

AC2252



Moduł AS-i do zabudowy w szafie sterowniczej

SmartL25 4DO T C

Zabezpieczenie przed zwarciami	tak
Separacja galwaniczna	tak
Wyjścia zasilania aktuatora	AUX

Warunki pracy

Temperatura otoczenia [°C]	-25...70
Maks. wilgotność względna powietrza [%]	90; (bez kondensacji)
Maks. wysokość nad poziomem morza [m]	2000
Ochrona	IP 20
Stopień zabrudzenia	2

Testy / dopuszczenia

EMC	EN 61000-6-2	
	EN 62026-2	
	EN 50581	
MTTF [lata]	254	
Uwagi	Urządzenie powinno być zasilane ze źródła izolowanego; Układ zasilania powinien być wyposażony w bezpiecznik wymieniony na liście UL (patrz załączony arkusz danych).; Alternatywnie do zasilania AUX można użyć zasilacza klasy 2.	

Klasyfikacja AS-i

Wersja AS-i	2.11; 3.0				
Adresowanie AS-i	wtyk do adresowania				
Rozszerzony tryb adresowania	nie				
AS-i profil	S-8.0.E				
Konfiguracja AS-i E_A [hex]	8				
AS-i_ID_kod [hex]	0.E				
Certyfikat AS-i	37302				
Bity danych	Bit danych	D0	D1	D2	D3
	Wyjście	O-1	O-2	O-3	O-4

Dane mechaniczne

Waga [g]	126
Typ montażu	Montaż na szynie DIN
Materiał	PC-GF20

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz	Stan wyjścia	LED, kolor żółty O1...O4
	działanie	LED, kolor zielony AS-i, AUX
	Błąd	LED, kolor czerwony

Akcesoria

Akcesoria (opcjonalne)	złącza
------------------------	--------

Uwagi

Sztuk w opakowaniu	1 szt.
--------------------	--------



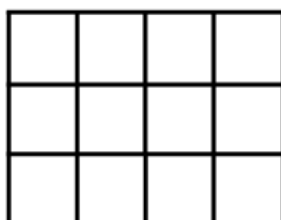
Moduł AS-i do zabudowy w szafie sterowniczej

SmartL25 4DO T C

Połączenie elektryczne

złącze stykowe:

Podłączenie



O-	O-	O-	O-
O1	O2	O3	O4
A+	A-	E+	E-

A+	AS-i +
A-	AS-i -
E+	zasilanie silownika +24V
E-	zasilanie silownika 0V
O1...O4	Wyjście przełączające Aktuator 1...4