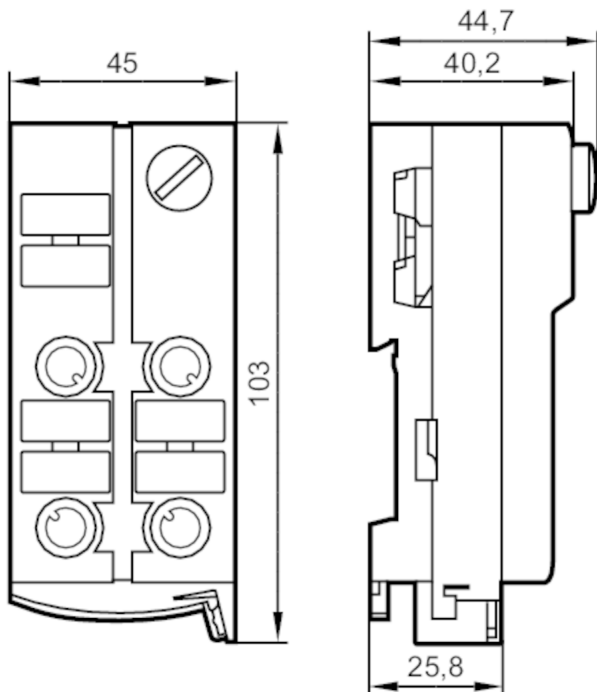


AC508A

AS-Interface Modul ClassicLine mit Schnellmontagetechnik

ClassicLine 4DO II 3D



Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	26,5...31,6 DC
Max. Stromaufnahme aus AS-i	[mA]	50
Strombelastbarkeit gesamt	[A]	2
Watchdog integriert		ja

Ein-/Ausgänge

Anzahl der Ein- und Ausgänge	Anzahl der digitalen Ausgänge: 4
------------------------------	----------------------------------

Ausgänge

Anzahl der digitalen Ausgänge	4
Beschaltung	PNP
Spannungsbereich DC	[V]
15...30; (nach PELV; über Flachkabel)	
Strombelastbarkeit je Ausgang	[mA]
1000; (Gebrauchskategorie DC-13 (Steuerung von Elektromagneten): 20 W (IEC 60947-5-1))	
Kurzschlussfest	ja
Galvanisch entkoppelt	ja

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-10...50
Schutztart		IP 50

AC508A



AS-Interface Modul ClassicLine mit Schnellmontagetechnik

ClassicLine 4DO II 3D

Zulassungen / Prüfungen

ATEX Gerätekennzeichnung	Ex II 3D Ex tc IIIB T80°C Dc X IP50	
EMV	EN 50295	
MTTF	[Jahre]	211

AS-i Kennwerte

AS-i Version	2.11 + 3.0				
AS-i Adressierung	Adressierbuchse				
Erweiterter Adressmodus möglich	nein				
AS-i Profil	S-8.0.E				
AS-i E/A-Konfiguration [hex]	8				
AS-i ID-Code [hex]	0.E				
AS-i Zertifikat beantragt	ja				
Belegung der Datenbits	Datenbit	D0	D1	D2	D3
	Ausgang	1	2	3	4
	Buchse	O-1	O-2	O-3	O-4
	Pin	4	4	4	4

Mechanische Daten

Gewicht [g]	228,5				
Montageart	AS-i Flachkabel direkt kontaktierbar				
Werkstoffe	PA; Piercingkontakte: CuSn6 vernickelt und verzинnt				

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Betrieb	LED, grün
	Fehler	LED, rot
	Funktion	LED, gelb

Zubehör

Zubehör mitgeliefert	Unterteil				
Zubehör optional	Verschlusskappe: M12, E73004 Schlagschutz, E7000A				

Bemerkungen

Bemerkungen	Ein mechanischer Schutz muss realisiert werden. Sonst darf das Gerät nur zusammen mit dem Schlagschutz (E7000A) montiert werden.				
Verpackungseinheit	1 Stück				

Elektrischer Anschluss

Schnellmontagetechnik für AS-i Flachkabel: ; Ausrichtung in drei Richtungen möglich					
Ausgänge					
1	nicht belegt				
2	nicht belegt				
3	Externe Spannung AUX -				
4	Schaltausgang +				
5	nicht belegt				
Steckverbindung: M12					

AC508A

**AS-Interface Modul ClassicLine mit
Schnellmontagetechnik**

ClassicLine 4DO II 3D

