

AC2414



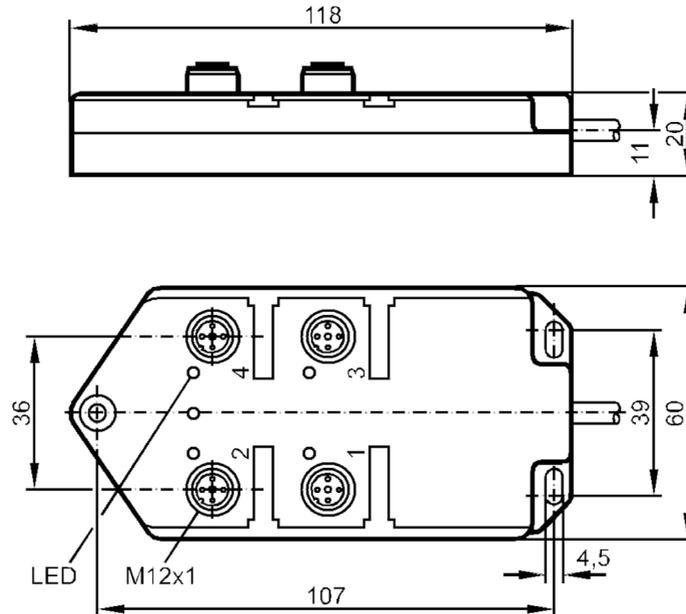
AS-Interface Modul CompactLine

CompactModule 4DI M12

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: AC2410

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



Einsatzbereich

Applikation: Feldmontage

Elektrische Daten

Betriebsspannung [V]: 26,5...31,6 DC
 Stromaufnahme [mA]: < 242

Ein-/Ausgänge

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

Eingänge

Anzahl der digitalen Eingänge	4
Eingangsbeschaltung digitale Eingänge	PNP
Sensorversorgung der Eingänge	AS-i
Spannungsversorgung [V]	20...30
Max. Strombelastbarkeit Eingänge gesamt [mA]	200
Eingangsstrom High [mA]	> 5
Eingangsstrom Low [mA]	< 1,5
Schaltpegel High [V]	> 10

AC2414



AS-Interface Modul CompactLine

CompactModule 4DI M12

Kurzschlussfestigkeit Digitaleingänge	ja
--	----

Ausgänge

Elektrische Ausführung	AS-i
------------------------	------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-25...80
Schutzart		IP 67

Zulassungen / Prüfungen

EMV	EN 50295
-----	----------

AS-i Kennwerte

AS-i Profil	S-0.0				
AS-i E/A-Konfiguration	[hex]	0			
AS-i ID-Code	[hex]	0			
AS-i Zertifikat	06601				
Belegung der Datenbits	Datenbit	D0	D1	D2	D3
	Buchse	I-1	I-2	I-3	I-4
	Pin	2+4	2+4	2+4	2+4

Mechanische Daten

Werkstoffe	PUR
------------	-----

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Betrieb	LED, grün
	Funktion	LED, gelb

Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Elektrischer Anschluss

Kabel: 2 m

Steckverbindung: M12; Codierung: A



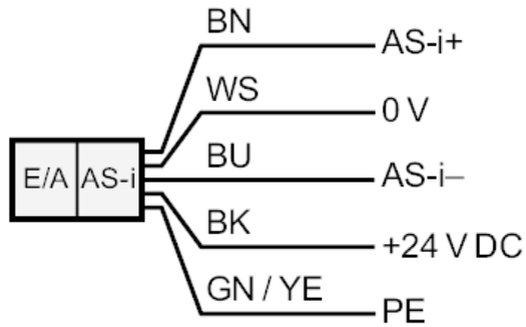
AC2414



AS-Interface Modul CompactLine

CompactModule 4DI M12

Anschluss



1	Sensorversorgung L+
2+4	gebrückt Dateneingang
3	Sensorversorgung L-