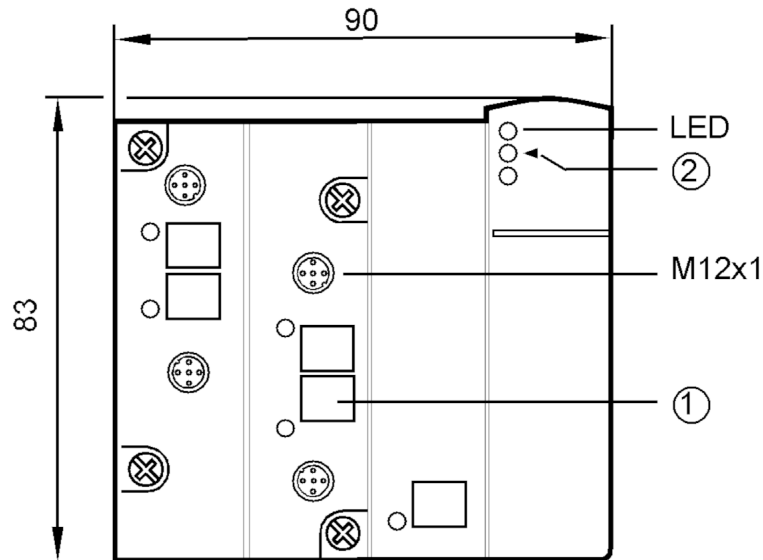


AC2520



AS-Interface module ClassicLine

ClassicL90 4AI(Pt100) M12 IP67



- 1 Tag label houder
2 fixering infrarood adapter



Producteigenschappen

Aantal in- en uitgangen	Aantal Pt100-ingangen: 4
Meetbereik [°C]	-200...850

Toepassingsgebied

Applicatie	veldmontage
------------	-------------

Elektrische eigenschappen

Voedingsspanning [V]	26,5...31,6 DC
Max. stroomopname uit AS-i [mA]	80
Ompoolbeveiligd	ja
Stroombelasting gezamenlijk [A]	0,08

In- / uitgangen

Aantal in- en uitgangen	Aantal Pt100-ingangen: 4
-------------------------	--------------------------

Ingangen

Aantal Pt100-ingangen	4
Sensor voedingsspanning van de ingangen	AS-i
Kortsluitbestendige digitale ingangen	ja
Aantal analoge ingangen	Aansluiting van 2- en 4-draads sensoren
Resolutie analoge ingang	16 / 0,1 °C

Meet- / instelbereik

Meetbereik [°C]	-200...850
-----------------	------------

AC2520



AS-Interface module ClassicLine

ClassicL90 4AI(Pt100) M12 IP67

Omgevingsvariabelen		
Omgevingstemperatuur	[°C]	0...70
Opslagtemperatuur	[°C]	-25...85
Beschermklasse		IP 67

Toelatingen / testen		
EMC	EN 50295	
	EN 61000-6-4	: 2001
	EN 61000-6-2	: 2001
MTTF	[jaren]	140

AS-i parameters	
AS-i adressering	adresseerbus; IR-adressering mogelijk
AS-i master profiel	M3; M4
AS-i profiel	S-7.3.E
AS-i I/O configuratie	[hex] 7
AS-i ID-code	[hex] 3.E

Mechanische eigenschappen	
Gewicht	[g] 205,55
Behuizing	rechthoekig
Wijze van montage	AS-i communicatiepoort voor FC-onderdelen
Afmetingen	[mm] 83 x 90 x 44
Materialen	behuizing: PBT
Aandraaimoment	[Nm] 0,6...0,8

Aanwijzen / bedienelementen		
Weergave	schakelstatus	LED, geel kanalen AI1...AI4
	in bedrijf	LED, groen Spanning AS-i - AS-i
	fouten	LED, rood

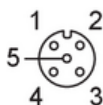
Elektrische aansluiting	
Module aansluiting	Vlakkabels

Toebehoren	
Toebehoren (optioneel)	Module ondervoet

Opmerkingen	
Verpakkingseenheid	1 stuk

Elektrische aansluiting

Connector: M12; codering: A



1	S+
2	Analoge ingang
3	S-
4	analoge uitgang 0V
5	functionele aarde