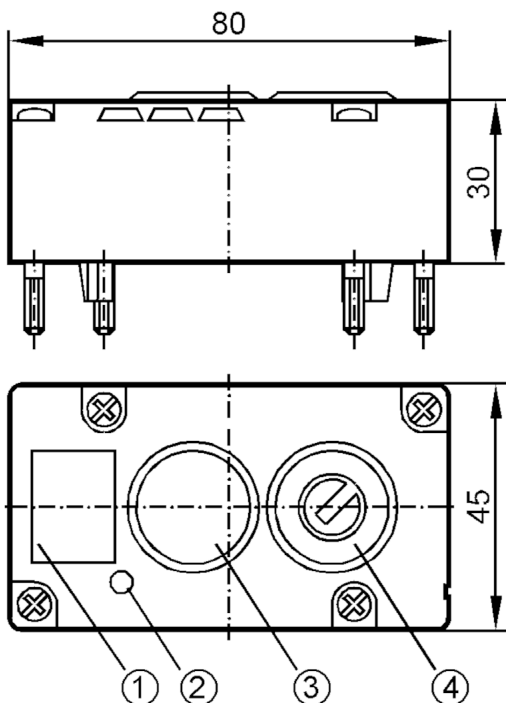


## Modul tombol tekan berpenerangan AS-Interface

EMS-Module 2BI 2LO RD/GN

Produk tidak tersedia - entri arsip



- 1 panel untuk pelabelan
- 2 LED
- 3 tombol tekan / LED
- 4 switch yang dioperasikan dengan tombol



## Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian	[V]	26.5...31.6 DC
------------------------	-----	----------------

Konsumsi arus maks. dari AS-i	[mA]	55
-------------------------------	------	----

## Input

Suplai sensor dari input	AS-i
--------------------------	------

## Kondisi pengoperasian

Suhu sekitar	[°C]	-25...60
--------------	------	----------

Suhu penyimpanan	[°C]	-40...85
------------------	------	----------

Perlindungan	IP 40; (dengan tutup pelindung: IP 54)
--------------	--

## Pengujian/persetujuan

EME	EN 50295
-----	----------

## Klasifikasi AS-i

Versi AS-i	2.1
------------	-----

Mode pengalaman yang lebih luas	ya
---------------------------------	----

AS-i master profile	M2; M3; M4
---------------------	------------

Profil AS-i	S-B.A.E
-------------	---------

Konfigurasi I/O AS-i	[hex]	B
----------------------	-------	---

Kode ID AS-i	[hex]	A.E
--------------	-------	-----

# AC2087



## Modul tombol tekan berpenerangan AS-Interface

EMS-Module 2BI 2LO RD/GN

### Sertifikat AS-i

49202

Penetapan bit data	bit data	D0	D1	D2	D3
	penetapan	tidak digunakan	LED	switch yang dioperasikan dengan tombol	tombol tekan

### Data teknis

Berat	[g]	117.5
Tipe pemasangan	Interface AS-i untuk bagian bawah FC dan SC	
Material	PBT	

### Elemen display/pengoperasian

Display	operasi	LED, hijau
	kesalahan	LED, merah

### Keterangan

Keterangan	Tombol tekan (EAO tipe 84) memberikan perlindungan terhadap kontak yang tidak disengaja.
	Casing dan tombol tekan bisa diberi label.

### Jumlah paket

1 buah

### Koneksi listrik

pin kontak pada bagian bawah modul, FK / PG: