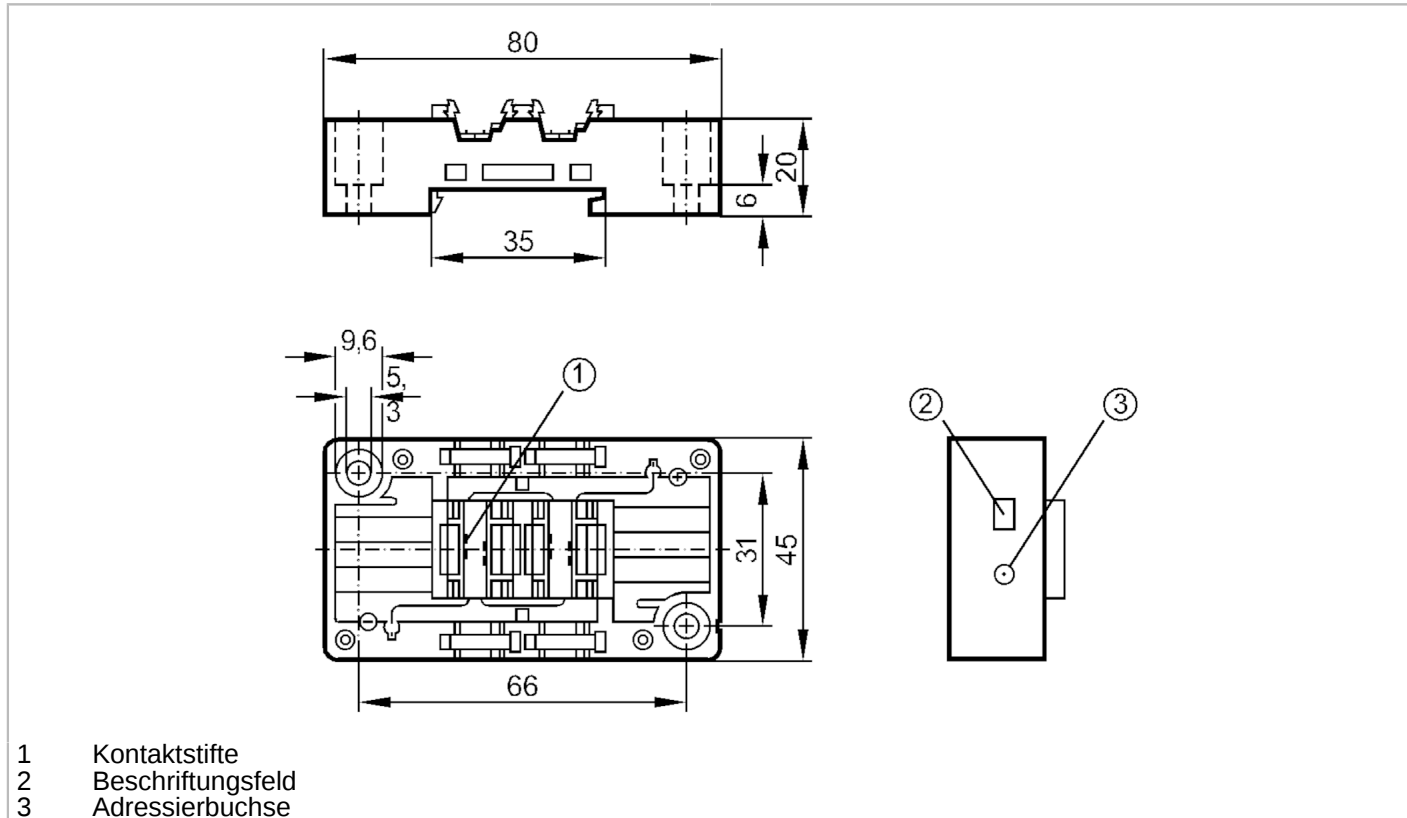


AC5010



Unterteil für AS-Interface Module

EMS-Base FC Addressing socket



- 1 Kontaktstifte
2 Beschriftungsfeld
3 Adresserbuchse



Elektrische Daten

Betriebsspannung [V]	26,5...31,6 DC
----------------------	----------------

Ausgänge

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

Kontaktbelastbarkeit	< 2 A
----------------------	-------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-25...85
--------------------------	----------

Schutzart	IP 67; (je nach verwendetem Oberteil: IP 20 / IP 65 / IP 67)
-----------	--

AS-i Kennwerte

AS-i Adressierung	Adresserbuchse
-------------------	----------------

Mechanische Daten

Gewicht [g]	59,7
-------------	------

Montageart	Tragschienen- und Rückwandmontage
------------	-----------------------------------

Abmessungen [mm]	45 x 80 x 20
------------------	--------------

Werkstoffe	PBT
------------	-----

Bemerkungen

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

Elektrischer Anschluss

Kontaktstifte im Moduloberteil:
Schnellmontagetechnik für AS-i Flachkabel: