



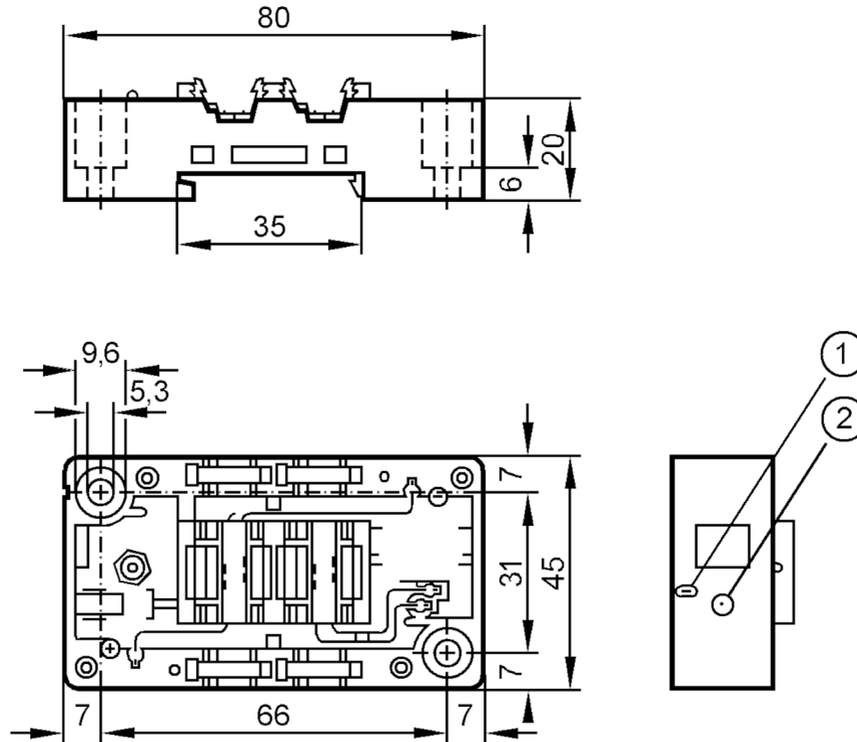
## Zócalo para módulos AS-Interface

EEMS-Base FC Address.socket

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: AC5011

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.



- 1 leva de puesta a tierra
- 2 toma de direccionamiento

### Datos eléctricos

Tensión de alimentación	[V]	26,5...31,6 DC
Suministro de tensión adicional	[V]	24 DC

### Salidas

Alimentación	AS-i
Poder de corte	< 2 A

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	[°C]	-25...85
Grado de protección		IP 67; (en función del módulo utilizado: IP 20 / IP 65 / IP 67)

### Parámetros AS-i

Direccionamiento AS-i	toma de direccionamiento
-----------------------	--------------------------

### Datos mecánicos

Carcasa	carcasa para montaje en carril DIN	
Dimensiones	[mm]	45 x 80 x 20
Materiales	PBT	

### Notas

Notas	manguito recomendado para la leva de puesta a tierra: macho 2,8 x 0,5 DIN 46247 Zócalo utilizable con módulos en los cuales el pin 5 del conector M12 está conectado a la tierra funcional (FE).
-------	---

# AC5023



## Zócalo para módulos AS-Interface

EEMS-Base FC Address.socket

Cantidad por pack

1 unid.

### Conexión eléctrica

pinos de contacto en el módulo superior:

técnica de montaje rápido para cable plano AS-i: