

# Resistencias CACR, accesorios eléctricos para sistemas de control

Hoja de datos

**Resistencia de terminación  
CACR-B12G5**

- Resistencia de terminación para Profibus

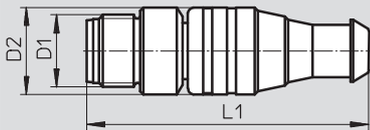


Datos técnicos generales	
Conexión eléctrica	Conector recto tipo clavija
	4 contactos
	M12x1
Codificación del conector	B (para Profibus)
Tensión de funcionamiento [V DC]	0 ... 5
Grado de ensuciamiento	3
Clase de protección según EN 60529	IP67

Materiales	
Cuerpo	TPE-U (PU)
Contacto crimp	Latón dorado
Características del material	Conformidad con RoHS

Condiciones de funcionamiento y del entorno		
Temperatura ambiente	[°C]	-25 ... +80

**Dimensiones** Datos CAD disponibles en → [www.festo.com](http://www.festo.com)



Tipo	D1	D2	L1
CACR-S-B12G5	M12	14,5	46,75

Referencias		
	Nº art.	Tipo
Resistencia de terminación para Profibus	<b>1072128</b>	<b>CACR-S-B12G5-220-PB</b>