

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

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

Referencias		
	Nº art.	Tipo
Resistencia de terminación para PROFIBUS	1072128	CACR-S-B12G5-220-PB