

Datenblatt

Abschlusswiderstand CACR-B12G5

- Abschlusswiderstand für PROFIBUS



Allgemeine Technische Daten

Elektrischer Anschluss	Stecker gerade
	4-polig
	M12x1
Steckerkodierung	B (für PROFIBUS)
Betriebsspannungsbereich [V DC]	0 ... 5
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart nach EN 60529	IP67
Produktgewicht [g]	11,6

Werkstoffe

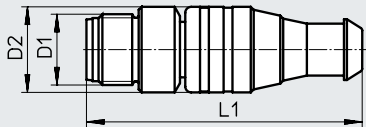
Gehäuse	TPE-U(PU)
Steckkontakt	Messing, vergoldet
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform

Betriebs- und Umweltbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-25 ... +80
--------------------------	-------------

Abmessungen

Download CAD-Daten → www.festo.com



Typ	D1	D2	L1
CACR-S-B12G5	M12	15	42

Bestellangaben

	Teile-Nr.	Typ
Abschlusswiderstand für PROFIBUS	1072128	CACR-S-B12G5-220-PB