

Widerstände CACR, elektrisches Zubehör für Steuerungen Datenblatt

FESTO

Abschlusswiderstand CACR-B12G5

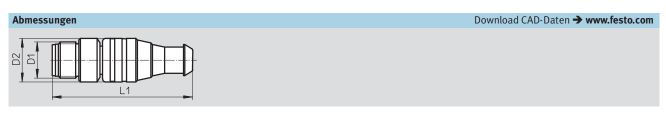
• Abschlusswiderstand für Profibus



Allgemeine Technische Daten				
Elektrischer Anschluss	Stecker gerade			
	4-polig			
	M12x1			
Steckerkodierung	B (für Profibus)			
Betriebsspannungsbe- [V DC]	05			
reich				
Verschmutzungsgrad	3			
Schutzart nach EN 60529	IP67			

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

Betriebs- und Umweltbedingungen				
Umgebungstemperatur	[°C]	-25 +80		



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

Bestellangaben		
	Teile-Nr.	Тур
Abschlusswiderstand für Profibus	1072128	CACR-S-B12G5-220-PB