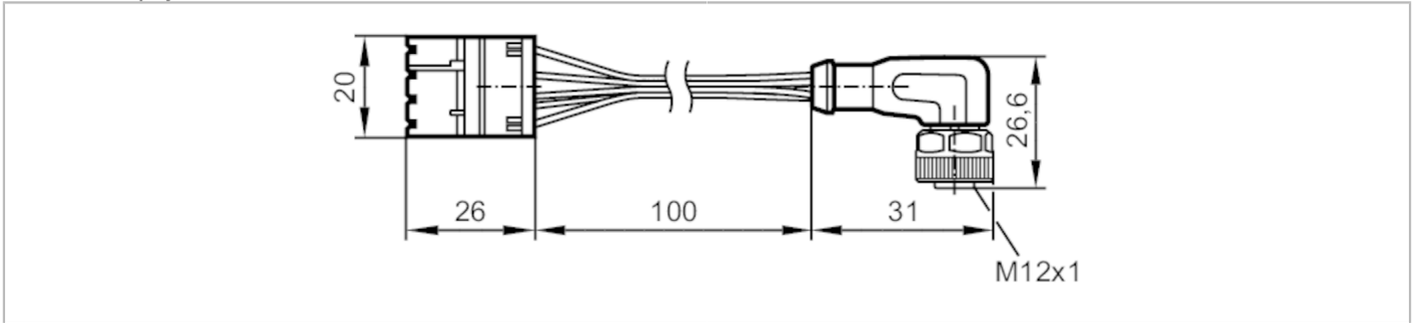


EC0452



Konfektioniertes Verbindungskabel mit Kontaktgehäuse

R360/Cable/Display inboard



Einsatzbereich

Ausführung	konfektioniert, für BasicController und BasicDisplay, 1 x CR04xx, 1 x CR045x
Applikation	Spannungsversorgung; CAN-Bus

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-40...85
---------------------	------	----------

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	23,2
---------	-----	------

Bemerkungen

Bemerkungen	CAN-Bus Abschlusswiderstände (120 Ohm) sind im Standard Timer-Kontaktgehäuse und im M12-Steckverbinder integriert Einsatz nur in Verbindung mit Abdeckung EC0402 sinnvoll
Verpackungseinheit	1 Stück



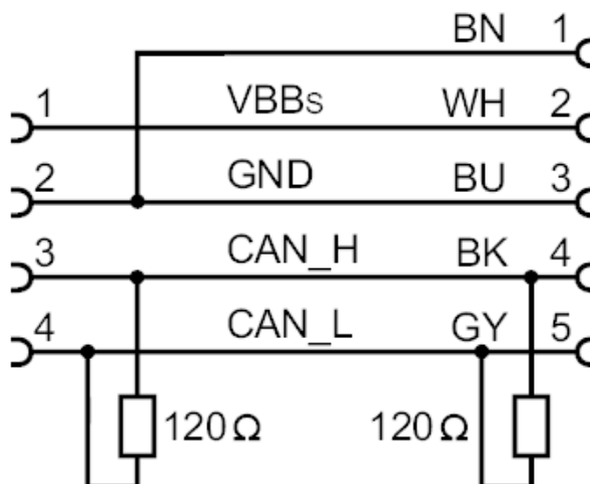
Konfektioniertes Verbindungskabel mit Kontaktgehäuse

R360/Cable/Display inboard

Elektrischer Anschluss

Kabel: 0,1 m; 5 x 0,34 mm²

Anschluss



Adernfarben :

BK =	schwarz
BN =	braun
BU =	blau
GY =	grau
WH =	weiß

Steckverbindung: 1 x M12