

E10906



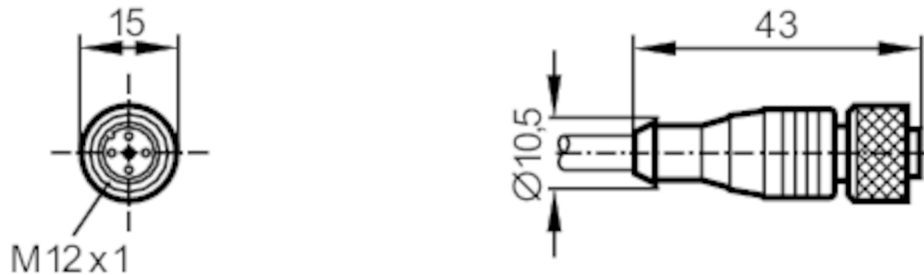
帶插座連接電纜

ADOGH040MSS0002H04

停產產品 - 存檔登錄

替代產品: EVC001

請注意: 如果選擇替代產品和附件, 其技術參數可能有所不同。



應用

特殊的性能	無矽樹脂; 無滷素; 鍍金接點
無矽樹脂	是

電氣數據

工作電壓	[V]	< 250 AC / < 300 DC
當前負載總數最大值	[A]	4

工作條件

環境溫度	[°C]	-40...90
外殼防護等級		IP 67; IP 68; IP 69K

認證/測試

抗振強度	EN 60068-2-6 Fc	20 g (10...3000 Hz) / -20 °C / 50 °C
		50個掃描周期/頻率; 每3個軸每分鐘一個八度
抗衝擊	EN 60068-2-27 Ea	100 g 11ms半正弦; 3個坐標軸中每個方向6個衝擊 / -40 °C / 85 °C
持續抗衝擊性	EN 60068-2-29 Eb	40 g 6 ms; 3個坐標軸中每個方向4000個衝擊 / -20 °C / 50 °C
快速溫度變化	EN 60068-2-14 Na	TA = -40°C; TB = 85°C; t1 = 30 min; t2 = 10 s 50個周期
噴鹽試驗	EN 60068-2-52 Kb	嚴格等級5 (4個檢測周期)

E10906



帶插座連接電纜

ADOGH040MSS0002H04

機械技術數據

尺寸	[mm]	15 x 15 x 43
材質		TPU
成型體材料		TPU
滾花螺母的材料		黃銅, 鍍鎳的

注釋

包裝單位		1 件數
------	--	------

電氣連接

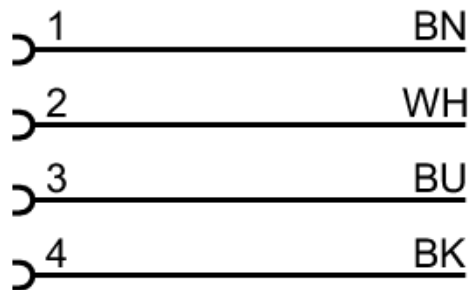
電纜: 2 m, PUR, 無滷素, 黑色, Ø 4.7 mm; 4 x 0.34 mm² (43 x Ø 0.1 mm)

電氣連接 - 插座

連接器: 1 x M12, 直型; 成型體: TPU; 鎖定: 黃銅, 鍍鎳的; 觸頭 接點: 鍍金的; 旋緊扭矩: 0.5 Nm



連接



芯線顏色:

BK =	黑色
BN =	棕色
BU =	藍色
WH =	白色