

E11214



スプリッタボックス

ZDO8F039MSS0005H10

使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-25~90
保護構造		IP 68
機械的仕様		
重量	[g]	663
外形寸法	[mm]	21 x 26 x 145
材質		PBT GF20, 真鍮, ニッケルメッキ
外装材質		PBT-GF20 / 真鍮, ニッケルメッキ
スプリッタボックスポート点数		8
接続		M8
耐摺動屈曲性		有
耐摺動屈曲性	曲げ半径	最小 10 x ケーブル直径
	移動速度	最大 3.3 m/s (5 mの水平移動), 最大加速度 5 m/s ²
	曲げサイクル	> 5 Mio.
	耐捻回性	± 180 °/m
ディスプレイ / パーツ		
表示	スイッチング状態	8 x LED, 黄色
	動作	1 x LED, 緑
備考		
梱包数		1 個
電気接続		
ケーブル: 5 m, PUR, ハロゲンフリー, 黒, Ø 9.1 mm, 8 x 0.34 mm ² (42 x Ø 0.1 mm) + 2 x 0.75 mm ² (96 x Ø 0.1 mm)		
電気接続 - スロット		
コネクタ式: 8 x M8, コーディング: A, コネクタ外装材質: コネクタ外装: PBT-GF20 / 真鍮, ニッケルメッキ, コンタクト: 金メッキ		



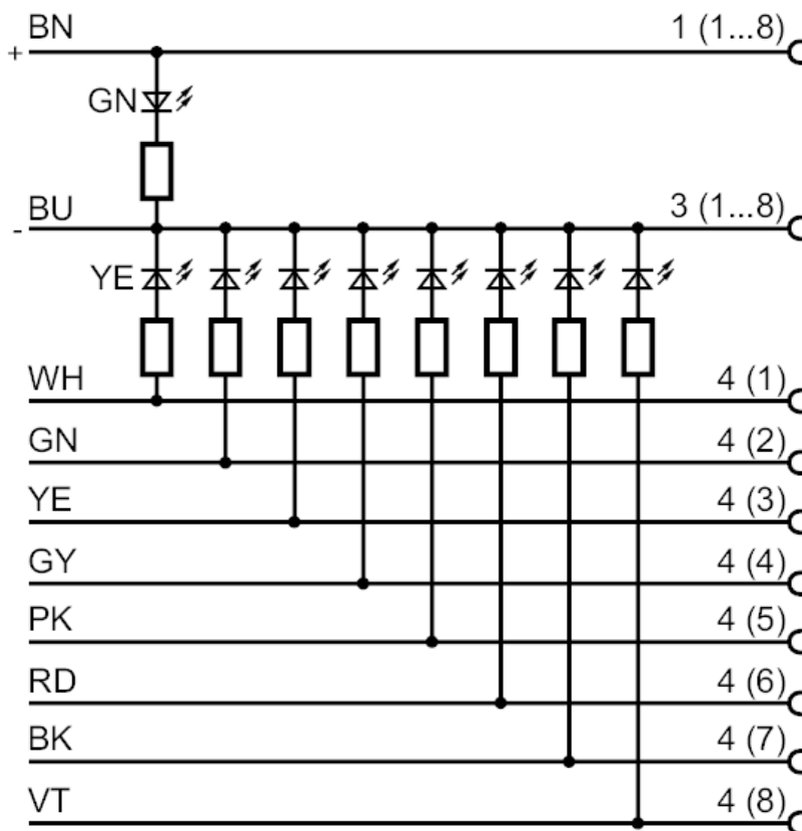
E11214



スプリッタボックス

ZDO8F039MSS0005H10

接続



	芯線色：
BK =	黒
BN =	茶
BU =	青
GN =	緑
GY =	灰
PK =	桃
RD =	赤
VT =	紫
WH =	白
YE =	黄色