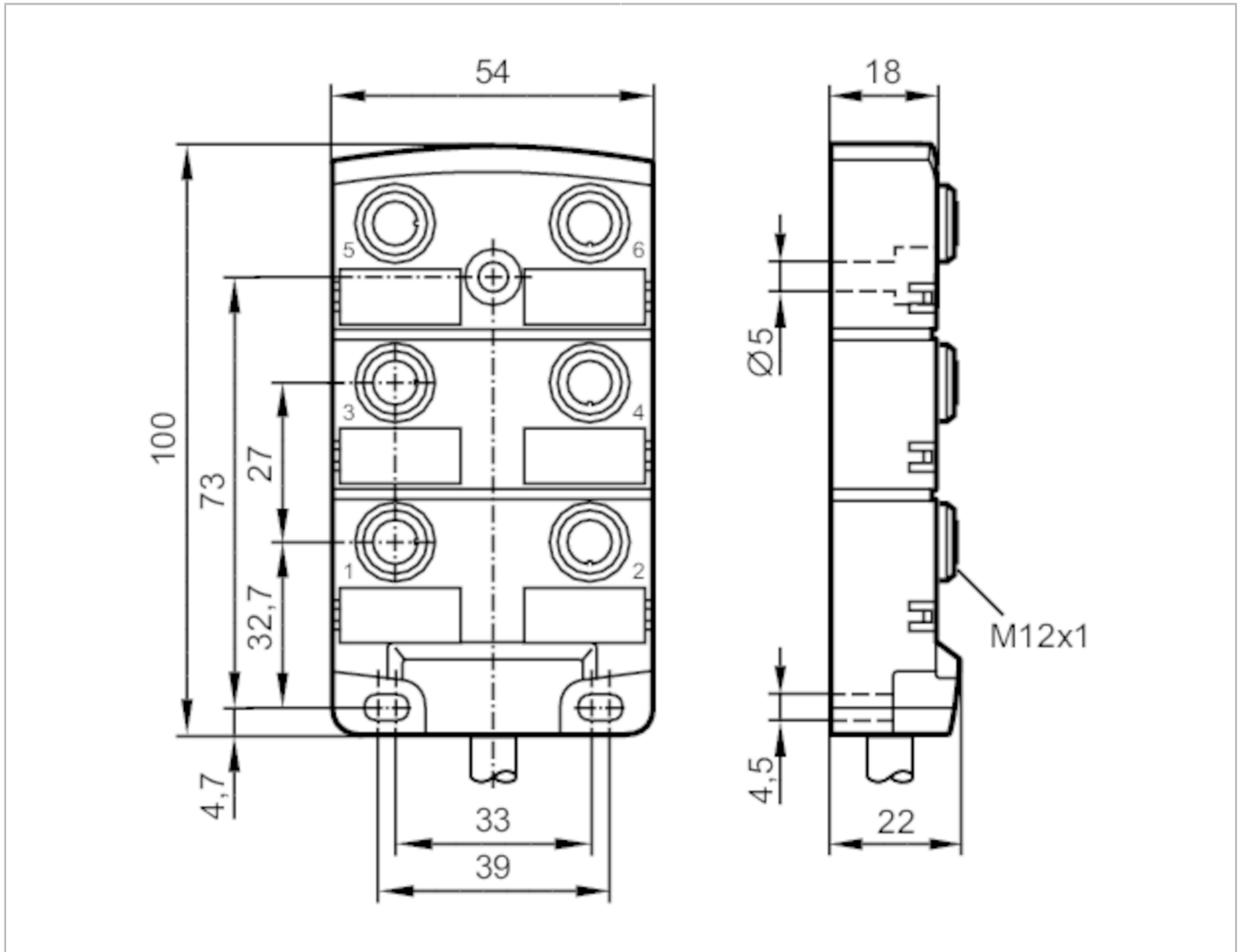


# EBC030



## 스플리터 박스

ZDO6H050MSS0010H15



어플리케이션	
특수성(시스템)	실리콘 함유되지 않음; 할로겐 함유되지 않음; 금으로 도금한 접속점; 적합한 연결사슬
실리콘을 사용하지 않음	yes
전기적 데이터	
동작 전압 [V]	< 30 DC; (cULus를 준수한 "supply class 2")
보호 클래스	II
모듈/슬롯 당 최대 전류 부하 [A]	4
최대 전류 부하 합계 [A]	12
작동 조건	
주변온도 [°C]	-25...80
주변 온도 (이동) [°C]	-5...60
보호등급	IP 67; IP 68
기계적 데이터	
무게 [g]	1332
크기 [mm]	22 x 54 x 100

# EBC030



## 스플리터 박스

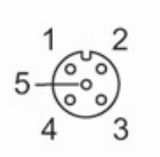
ZDO6H050MSS0010H15

재질	PA	
모듈형 본체 재질	PA	
포트 스플리터 박스 수	6	
커넥터 타입	M12	
적합한 연결사슬	yes	
적합한 연결사슬	자유로운 적용을 위한 편심거리	케이블 지름의 최소한 10 배
	구부러짐 간격	> 2 Mio.
	비틀림에 대한 부하력	최대 30 °/m

<b>액세서리</b>	
구성 부품	보호 마개: 2 라벨: 6

<b>비고</b>	
포장당	1 갯수

<b>전기적 연결</b>	
케이블: 10 m, PUR, 할로겐 함유되지 않음, 흑색, Ø 8,8 mm; 12 x 0,34 mm <sup>2</sup> (63 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1,0 mm <sup>2</sup> (127 x Ø 0,1 mm)	

<b>전기적 연결 - 슬롯</b>	
커넥터: 6 x M12; 코딩: A; 성형체: PA; 접촉점: 금으로 도금함; 조임 토크: 0,8...1,5 Nm	
	



### 연결부

<u>BN</u>	1 (1...6)
<u>BU</u>	3 (1...6)
<u>GN/YE</u>	5 (1...6)
<u>GY/PK</u>	2 (1)
<u>RD/BU</u>	2 (2)
<u>WH/GN</u>	2 (3)
<u>BN/GN</u>	2 (4)
<u>WH/YE</u>	2 (5)
<u>YE/BN</u>	2 (6)
<u>WH</u>	4 (1)
<u>GN</u>	4 (2)
<u>YE</u>	4 (3)
<u>GY</u>	4 (4)
<u>PK</u>	4 (5)
<u>RD</u>	4 (6)

	코어 색상 :
BN =	갈색
BU =	청색
GN =	녹색
GY =	회색
PK =	분홍색
RD =	적색
WH =	흰색
YE =	황색