

기술 데이터 시트

연결 부품

품목 번호: 50134928

ME 338 214

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결
- 조작 및 표시



그림과 차이가 날 수 있습니다

기술 데이터

기본 데이터

적합한 적용 대상:	BCL 338i
인터페이스에 적합함	EtherCAT

연결

연결	5 개수
연결 1	
기능	PWR / SW IN / OUT
연결부 종류	원형 커넥터가 있는 케이블
케이블 길이	600 mm
나사 크기	M12
유형	Male
재료	금속
핀 개수	5 핀
인코딩	A-코딩됨
연결 2	
기능	서비스 인터페이스
연결부 종류	USB
연결 3	
기능	HOST/BUS IN
연결부 종류	RJ45 소켓이 있는 케이블
케이블 길이	400 mm
핀 개수	8 핀
연결 4	
기능	BUS OUT
연결부 종류	RJ45 소켓이 있는 케이블
케이블 길이	500 mm
핀 개수	8 핀

연결 5

기능	출력 신호
연결부 종류	원형 커넥터가 있는 케이블
나사 크기	M8
유형	암
재료	금속
핀 개수	4 핀
인코딩	A-코딩됨
케이블 길이	300

기술 데이터

디자인	사각형(규격)
치수(너비 x 높이 x 길이)	64 mm x 33.5 mm x 43.5 mm
하우징 재료	금속
순중량	70 g
하우징 색상	적색, RAL 3000

조작 및 표시

표시 방식	LED
LED 개수	2 개수

분류

HS 번호	84733080
eCl@ss 5.1.4	27280190
eCl@ss 8.0	27280190
eCl@ss 9.0	27279090
eCl@ss 10.0	27280192
eCl@ss 11.0	27280191
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015

전기 연결

연결 1

기능	PWR / SW IN / OUT
연결부 종류	원형 커넥터가 있는 케이블
케이블 길이	600 mm
케이블 색상	흑색
와이어 단면	0.34 mm ²
나사 크기	M12
유형	Male
재료	금속
핀 개수	5 핀
인코딩	A-코딩됨

핀 핀 지정

1	VIN
2	SWIO 1
3	GNDIN
4	SWIO 2
5	FE

전기 연결

연결 2

기능	서비스 인터페이스
연결부 종류	USB
플러그 유형	USB 2.0 미니 B

연결 3

기능	HOST/BUS IN
연결부 종류	RJ45 소켓이 있는 케이블
케이블 길이	400 mm

핀 핀 지정

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	n.c.
5	RD-
6	n.c.
7	n.c.
8	n.c.

연결 4

기능	BUS OUT
연결부 종류	RJ45 소켓이 있는 케이블
케이블 길이	500 mm

핀 핀 지정

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	n.c.
5	n.c.
6	RD-
7	n.c.
8	n.c.

연결 5

기능	출력 신호
연결부 종류	원형 커넥터가 있는 케이블
나사 크기	M8
유형	암
재료	금속
핀 개수	4 핀
인코딩	A-코딩됨
와이어 단면	0.34
케이블 색상	흑색
케이블 길이	300
덮개 재료	PUR

핀 핀 지정

1	V+
2	n.c.
3	GND
4	SW OUT

조작 및 표시

LED	디스플레이	의미
1	녹색, 연속 점등 황색, 깜빡임	이더넷 데이터 전송 활성화
2	녹색, 연속 점등 황색, 깜빡임	이더넷 데이터 전송 활성화