

기술 데이터 시트

연결 부품

품목 번호: 50116466

MK 308

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결
- 조작 및 표시



그림과 차이가 날 수 있습니다

Ethernet

기술 데이터

기본 데이터

적합한 적용 대상: BCL 308i

인터페이스

종류 Ethernet, Ethernet

이더넷

연결

연결 4 개수

연결 1

기능 PWR / SW IN / OUT

연결부 종류 단자

핀 개수 5 핀

연결 2

기능 HOST/BUS IN

연결부 종류 단자

핀 개수 5 핀

연결 3

기능 BUS OUT

연결부 종류 단자

핀 개수 5 핀

연결 4

기능 서비스 인터페이스

연결부 종류 USB

기술 데이터

디자인 큐빅형

치수(너비 x 높이 x 길이) 64 mm x 83.5 mm x 43.5 mm

하우징 재료 금속

플라스틱

금속 하우징 알루미늄 다이 캐스팅

순중량 186 g

하우징 색상 흑색

조작 및 표시

표시 방식 LED

LED 개수 2 개수

분류

HS 번호 84733080

ECLASS 5.1.4 27280190

ECLASS 8.0 27280190

ECLASS 9.0 27279090

ECLASS 10.0 27280192

ECLASS 11.0 27280191

ECLASS 12.0 27280191

ECLASS 13.0 27280191

ECLASS 14.0 27280191

ECLASS 15.0 27280191

ETIM 5.0 EC002498

ETIM 6.0 EC003015

ETIM 7.0 EC003015

ETIM 8.0 EC003015

ETIM 9.0 EC003015

ETIM 10.0 EC003015

전기 연결

연결 1

기능 PWR / SW IN / OUT

연결부 종류 단자

케이블 글랜드 M16

핀 개수 5 핀

단자

할당

1 SWIO 2

2 SWIO 1

3 VIN

4 GNDIN

5 FE

전기 연결

연결 2

기능	HOST/BUS IN
연결부 종류	단자
케이블 글랜드	M16
핀 개수	5 핀

단자

할당

1	TD0+
2	TD0-
3	RD0+
4	RD0-
5	n.c.

연결 3

기능	BUS OUT
연결부 종류	단자
케이블 글랜드	M16
핀 개수	5 핀

단자

할당

1	TD1+
2	TD1-
3	RD1+
4	RD1-
5	n.c.

연결 4

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

조작 및 표시

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