

기술 데이터 시트

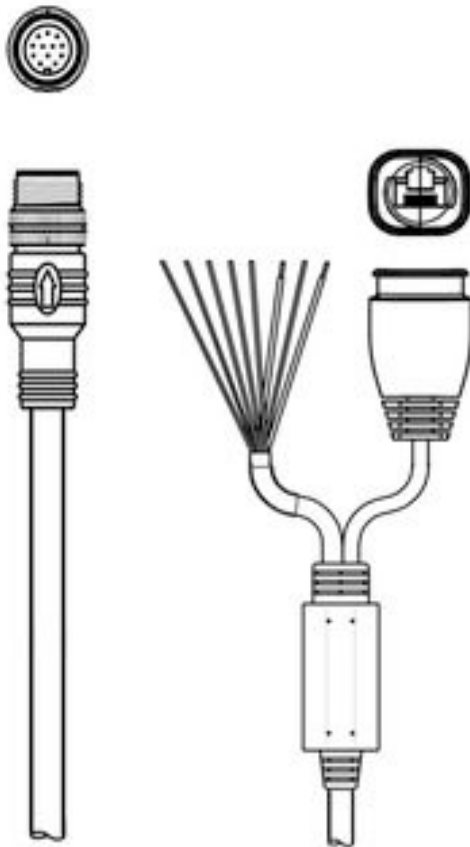
상호접속 케이블

품목 번호: 50154484

KY DCR 108

내용

- 기술 데이터
- 치수 도면
- 전기 연결



그림과 차이가 날 수 있습니다

기술 데이터

기본 데이터

| | |
|------------|--|
| 적합한 적용 대상: | DCR 100i(연결 형태 3 – 단일 산업용 플러그) 통신 및 전원 연결용 단자 |
|------------|--|

연결

| | |
|--------|--------|
| 연결 1 | |
| 기능 | 마스터 연결 |
| 연결부 종류 | 원형 커넥터 |
| 나사 크기 | M12 |
| 유형 | Male |
| 핀 개수 | 12 핀 |
| 엔코딩 | A-코딩됨 |
| 버전 | 액시얼 |

| | |
|--------|-----------|
| 연결 2 | |
| 연결부 종류 | 열려 있는 끝부분 |

| | |
|--------|------|
| 연결 3 | |
| 연결부 종류 | RJ45 |
| 유형 | 암 |

| | |
|------------|----------|
| 케이블 특성 | |
| 차폐됨 | 예 |
| 케이블 길이 | 3,000 mm |
| 드래그 체인 적합성 | 예 |

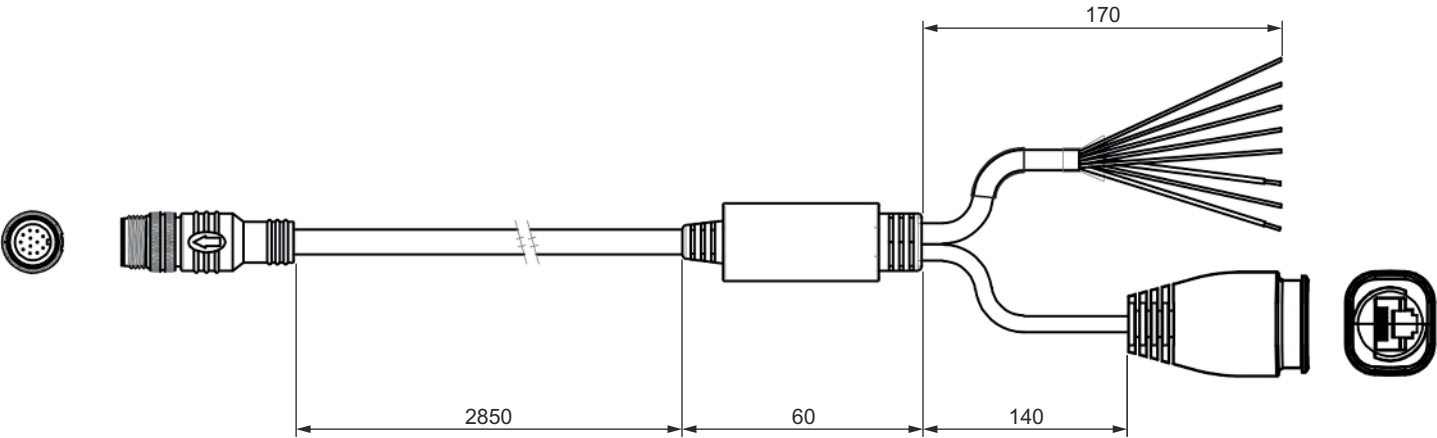
분류

| | |
|--------------|----------|
| HS 번호 | 85444290 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279201 |
| ECLASS 8.0 | 27279218 |
| ECLASS 9.0 | 27060311 |
| ECLASS 10.0 | 27060311 |
| ECLASS 11.0 | 27060311 |
| ECLASS 12.0 | 27060311 |
| ECLASS 13.0 | 27060311 |
| ECLASS 14.0 | 27060311 |
| ECLASS 15.0 | 27060311 |
| ETIM 5.0 | EC001855 |
| ETIM 6.0 | EC001855 |
| ETIM 7.0 | EC001855 |
| ETIM 8.0 | EC001855 |
| ETIM 9.0 | EC001855 |
| ETIM 10.0 | EC001855 |

치수 도면

전체 치수 정보(mm)

모든 치수는 밀리미터 단위이며 허용오차는 ±10mm입니다.



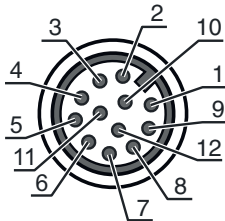
전기 연결

연결 1

| | |
|--------|--------|
| 기능 | 마스터 연결 |
| 연결부 종류 | 원형 커넥터 |
| 나사 크기 | M12 |
| 유형 | Male |
| 핀 개수 | 12 핀 |
| 엔코딩 | A-코딩됨 |
| 버전 | 액시얼 |

핀 핀 지정

| | |
|----|---------------|
| 1 | RS 232 TxD |
| 2 | 출력 1 (NOK 판독) |
| 3 | 실드 GND |
| 4 | 트리거 IN |
| 5 | 출력 2 (OK 판독) |
| 6 | GND |
| 7 | RS 232 RxD |
| 8 | Tx+ |
| 9 | Tx- |
| 10 | V+ |
| 11 | Rx- |
| 12 | Rx+ |



연결 2

| | |
|--------|-----------|
| 연결부 종류 | 열려 있는 끝부분 |
|--------|-----------|

와이어 색상

와이어 배치

| | |
|-------|---------------|
| 적색 | V+ |
| 흑색 | GND |
| 보라색 | RS 232 TxD |
| 보라-흰색 | RS 232 RxD |
| 회색 | 출력 2 (OK 판독) |
| 갈색 | 출력 1 (NOK 판독) |
| 분홍 | 실드 GND |
| 흰색 | 트리거 입력부 |

연결 3

| | |
|--------|------|
| 연결부 종류 | RJ45 |
| 유형 | 암 |

핀 핀 지정

| | |
|---|-----|
| 1 | Tx+ |
| 2 | Tx- |
| 3 | Rx- |
| 6 | Rx+ |