

## 기술 데이터 시트

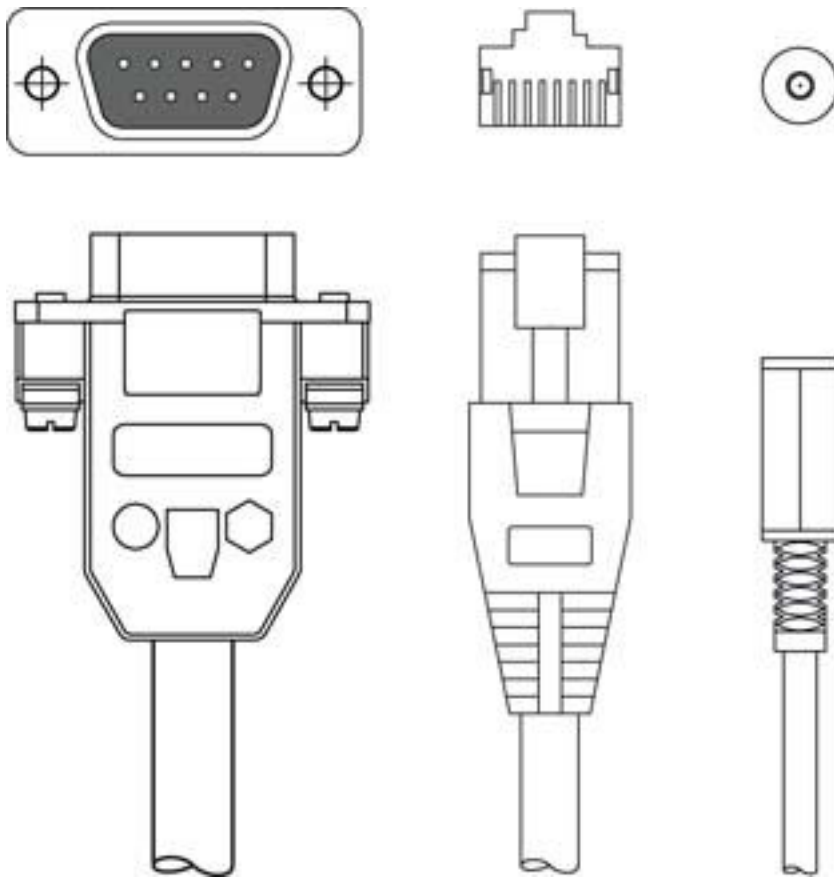
### 중간 케이블

품목 번호: 50115105

KB 232-2 IT190x

#### 내용

- 기술 데이터
- 전기 연결



그림과 차이가 날 수 있습니다

# 기술 데이터

## 기본 데이터

적합한 적용 대상:	이동식 2D 코드 리더 시리즈 IT 1900g
	이동식 2D 코드 리더 시리즈 IT 1902g
	이동식 2D 코드 리더 시리즈 IT 1910
	이동식 2D 코드 리더 시리즈 IT 1911i
	이동식 바코드 리더 시리즈 IT 1300
인터페이스에 적합함	RS 232 True

## 케이블 특성

와이어 개수	6 개수
덮개 색상	흑색
차폐됨	예
케이블 모델	스파이럴 케이블
케이블 직경(외경)	5 mm
케이블 길이	3,000 mm
덮개 재료	PVC
드래그 체인 적합성	아니오

## 연결

<b>연결 1</b>	
연결부 종류	RJ41
<b>연결 2</b>	
연결부 종류	Sub-D
유형	암
핀 개수	9 핀
모델	액시얼
<b>연결 3</b>	
연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	삽입형
유형	암
핀 개수	2 핀
모델	액시얼

## 분류

HS 번호	85444210
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27060311
eCl@ss 11.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

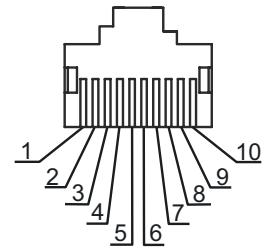
# 전기 연결

## 연결 1

연결부 종류	RJ41
--------	------

## 핀 지정

핀	핀 지정
1	실드
2	n.c.
3	GND
4	TXD
5	RxD
6	CTS
7	+5V DC
8	RTS
9	n.c.
10	n.c.

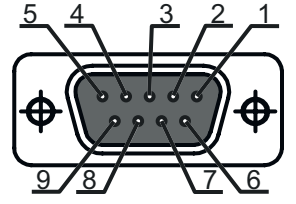


## 연결 2

연결부 종류	Sub-D
유형	암
핀 개수	9 핀
모델	액시얼

## 전기 연결

핀	핀 지정
1	n.c.
2	TXD, -12 ~ +12V 신호 레벨
3	RxD, -12 ~ +12V 신호 레벨
4	n.c.
5	GND
6	DTR, -12 ~ +12V 신호 레벨
7	CTS, -12 ~ +12V 신호 레벨
8	RTS, -12 ~ +12V 신호 레벨
9	4.5 ~ 5.5V DC, 전원장치 연결부에 전원장치가 연결되어 있지 않은 경우



### 연결 3

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	삽입형
유형	암
핀 개수	2 핀
모델	액시얼