

기술 데이터 시트

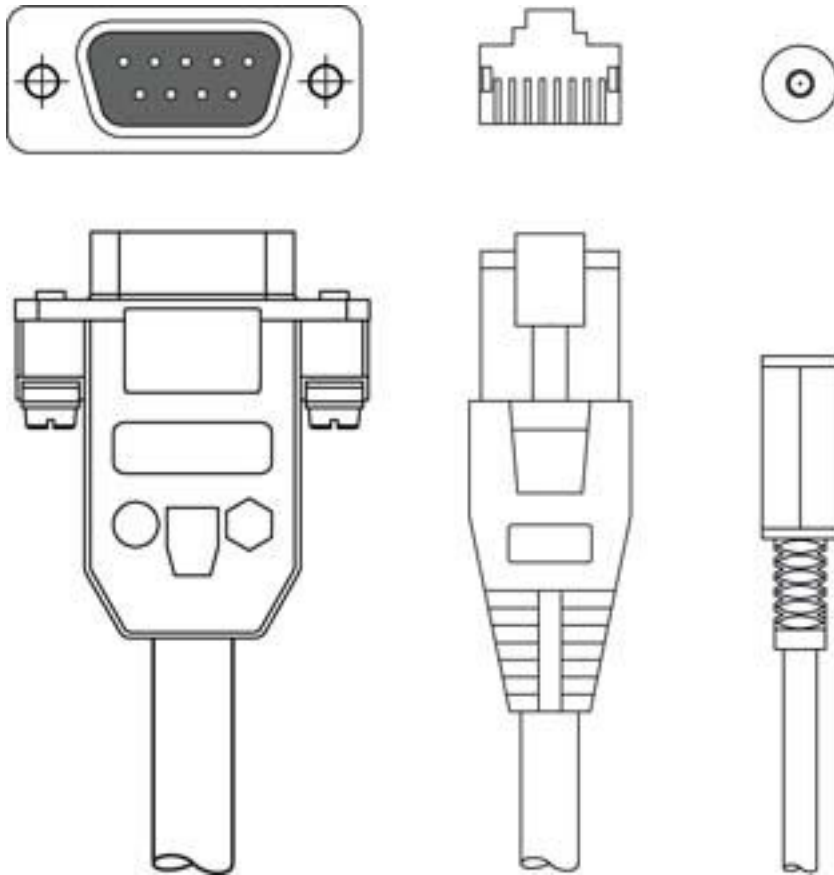
상호접속 케이블

품목 번호: 50150842

KB 232-4 IT19xx

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	TTL

연결

연결 1

연결부 종류	RJ41
--------	------

연결 2

연결부 종류	Sub-D
유형	암
핀 개수	9 핀
버전	액시얼

연결 3

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

케이블 특성

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

기술 데이터

순중량	170 g
-----	-------

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
ECLASS 16.0	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
UNSPSC 26.08	26121604

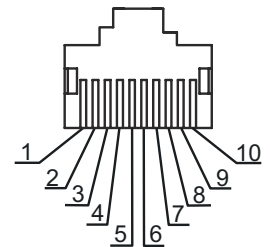
전기 연결

연결 1

연결부 종류	RJ41
--------	------

핀 지정

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



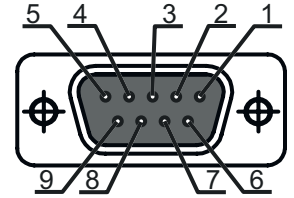
전기 연결

연결 2

연결부 종류	Sub-D
유형	암
핀 개수	9 핀
버전	액시얼

핀 핀 지정

1	n.c.
2	TXD, 0 ~ +5V 신호 레벨
3	RxD, 0 ~ +5V 신호 레벨
4	n.c.
5	GND
6	DTR, 0 ~ +5V 신호 레벨
7	CTS, 0 ~ +5V 신호 레벨
8	RTS, 0 ~ +5V 신호 레벨
9	4.5 ~ 5.5V DC, 전원장치 연결부에 전원장치가 연결되어 있지 않은 경우



연결 3

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	삼입형
유형	암
핀 개수	2 핀
버전	액시얼