

## 기술 데이터 시트

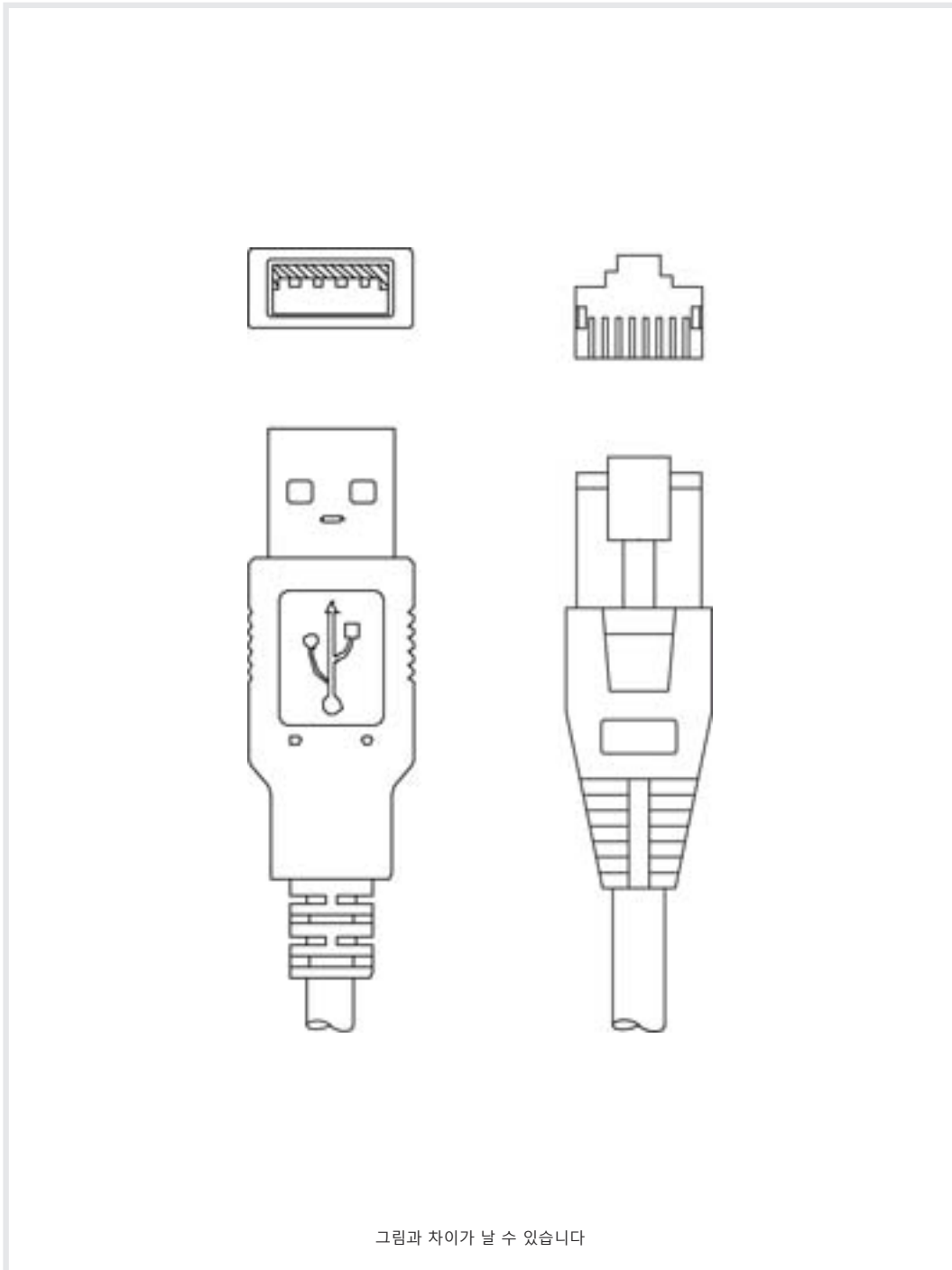
### 상호접속 케이블

품목 번호: 50138360

KSS HS-USB-4A-RJ41-AA-T1-020

#### 내용

- 기술 데이터
- 전기 연결



## 기술 데이터

## 기본 데이터

|            |         |
|------------|---------|
| 적합한 적용 대상: | HS 66x8 |
| 인터페이스에 적합함 | USB     |

## 연결

|             |               |
|-------------|---------------|
| 연결 1        |               |
| 연결부 종류      | RJ41          |
| 원형 커넥터, LED | 아니요           |
| 연결 2        |               |
| 연결부 종류      | USB           |
| 플러그 유형      | USB 2.0 기본형 A |

## 연결부

|        |                |
|--------|----------------|
| 케이블 표기 | CBA-U46-S07ZAR |
|--------|----------------|

## 연결

|            |          |
|------------|----------|
| 케이블 특성     |          |
| 와이어 개수     | 4 개수     |
| 덮개 색상      | 흑색       |
| 차폐됨        | 예        |
| 케이블 직경(외경) | 5.5 mm   |
| 케이블 길이     | 2,000 mm |
| 덮개 재료      | TPU      |
| 드래그 체인 적합성 | 아니요      |

## 기술 데이터

|     |      |
|-----|------|
| 순중량 | 90 g |
|-----|------|

## 조작 및 표시

## 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

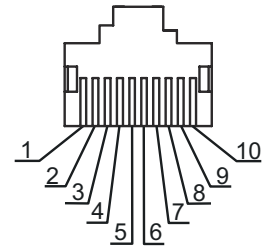
|             |      |
|-------------|------|
| 연결부 종류      | RJ41 |
| 원형 커넥터, LED | 아니요  |

## 핀 지정

|    |          |
|----|----------|
| 1  | 케이블 ID   |
| 2  | +5V DC   |
| 3  | GND      |
| 4  | n.c.     |
| 5  | D+       |
| 6  | n.c.     |
| 7  | D-       |
| 8  | n.c.     |
| 9  | n.c.     |
| 10 | +12 V DC |

## 연결 2

|        |               |
|--------|---------------|
| 연결부 종류 | USB           |
| 플러그 유형 | USB 2.0 기본형 A |



## 전기 연결

| 핀 | 핀 지정   |
|---|--------|
| 1 | +5V DC |
| 2 | DATA-  |
| 3 | DATA+  |
| 4 | GND    |

# Leuze

