

## IE-KSF-PKV14M-KLROB-12M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Sestavené IE kabely

### Všeobecné objednávací údaje

Číslo objednávky	1103660120
Typ	<a href="#">IE-KSF-PKV14M-KLROB-12M</a>
GTIN (EAN)	4032248918713
Množství	1 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 1517 g

## Teploty

Skladovací teplota Provozní teplota -40 °C...70  
Teplota instalace

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS Vyhovující  
REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Elektrické vlastnosti

Provozní napětí 30

## Obecné standardy

Standardní konektor IEC 61076-3-119 CDV, IEC  
61076-3-117 Var. 14

## Standardy

Standardní konektor IEC 61076-3-119 CDV, IEC  
61076-3-117 Var. 14

## Elektrické vlastnosti kabelu

Provozní napětí 30

## Mechanické a materiálové vlastnosti kabelu

Poloměr ohybu, min., opakovaný 10 x průměr kabelu Poloměr ohybu, min., jen jednou 5x průměr kabelu

## Struktura kabelu

Barva opláštění černá (podobná odstínu RAL 9005) Průměr pláště, max. 9.3 mm

## Klasifikace

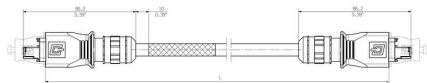
ETIM 8.0 EC001579 ETIM 9.0 EC001579  
ETIM 10.0 EC001579 ECLASS 14.0 27-06-05-01  
ECLASS 15.0 27-06-05-01

## IE-KSF-PKV14M-KLROB-12M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

## Nákresy

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Pin	Signal	Bezeichnung
1	PAIR 1 (S)	
2	PAIR 1 (R)	
3	PAIR 2 (S)	
4	PAIR 2 (R)	
5	PAIR 3 (S)	
6	PAIR 3 (R)	
7	PAIR 4 (S)	
8	PAIR 4 (R)	
9	PAIR 5 (S)	
10	PAIR 5 (R)	