

**IE-C5DE4UP0030PCAPCA-E**

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

www.weidmueller.com

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Schleppkettenkabel, M8 P-Code – IP67 Stift gewinkelt, M8 P-Code – IP67 Stift gewinkelt, Cat. 5e, PUR, 3 m
Best.-Nr.	<a href="#">2717800030</a>
Art	IE-C5DE4UP0030PCAPCA-E
GTIN (EAN)	4050118780468
VPE	1 ST

## IE-C5DE4UP0030PCAPCA-E

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Abmessungen und Gewichte

Länge	3 m	Länge (inch)	118.1102 inch
Nettogewicht	196 g		

### Temperaturen

Lagertemperatur	Betriebstemperatur	-40 °C...80 °C
Verlegtemperatur		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

### Allgemeine Technische Daten

Schutzart	IP67
-----------	------

### Technische Daten Kabel

Mantelfarbe	schwarz	Ölbeständigkeit	gemäß IEC 60811:404
Schleppkettentauglichkeit	Nein	Anzahl der Adern	4
Geschirmt	Ja	Halogene	halogenfrei, gemäß IEC 60754
Isolation	Polyolefin	Biegezyklen	2 Mio
Flammwidrigkeit	Yes	Mantelmaterial	PUR
Testspannung Ader-Ader-Schirm	1 kV DC, 1 min, 1000 Veff, 50 Hz, 1 min	Farbcodierung	weiß, gelb, blau, orange
Temperaturbereich, fest verlegt	-40...80 °C	Temperaturbereich, bewegt	-30...70 °C
Polzahl	4		

### Stecker links

Stecker links	M8, P-codiert, IP67, Stiftkontakt, gewinkelt 90°, Stecker, Kunststoff, geschirmt
---------------	---

### Stecker rechts

Stecker rechts	M8, P-codiert, IP67, Stiftkontakt, gewinkelt 90°, Stecker, Kunststoff, geschirmt
----------------	---

### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	27-06-03-08		

## Zeichnungen

### Beschaltung

M12		M12
1	yellow	1
2	white	2
3	orange	3
4	blue	4