

IE-C5DE4UP0075PCAXXX-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, offen, Cat. 5e, PUR, 7.5 m
Best.-Nr.	2717770075
Art	IE-C5DE4UP0075PCAXXX-E
GTIN (EAN)	4050118780093
VPE	1 ST

Technische Daten

Zulassungen

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Länge	7.5 m	Länge (inch)	295.2756 inch
Nettogewicht	466 g		

Temperaturen

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

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
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 freies Leiterende

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