

**IE-C5DE4UP0015PCSXXX-E****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Informations générales de commande**

Version	Câble pour chaîne porte-câbles, M8 codage P – mâle droit IP 67, ouvert, Cat. 5e, PUR, 1.5 m
Référence	<a href="#">2717750015</a>
Type	IE-C5DE4UP0015PCSXXX-E
GTIN (EAN)	4050118779998
Qté.	1 pièce(s)

## IE-C5DE4UP0015PCSXXX-E

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Longueur	1,5 m	Longueur (pouces)	59,055 inch
Poids net	400 g		

## Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...80 °C
-------------------------------	----------------

## Classifications

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-08	ECLASS 9.1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-08	ECLASS 11.0	27-06-03-08
ECLASS 12.0	27-06-03-08	ECLASS 13.0	27-06-03-08

## Caractéristiques techniques câble

Blindé	Oui	Codage couleur	blanc, jaune, bleu, Orange
Couleur de la gaine	noir	Cycles de courbure	2 Mio
Halogène	Sans halogène, selon CEI 60754	Isolation	Polyoléfine
Matériau de la gaine	PUR	Nombre de conducteurs	4
Nombre de pôles	4	Plage de température, en mouvement	-30...70 °C
Plage de température, fixe	-40...80 °C	Résistance à la flamme	Oui
Tension d'essai : fil-fil-blindage	1 kV CC, 1 min, 1000 V <sub>eff</sub> , 50 Hz, 1 min	Tenue aux huiles	Conforme à la norme CEI 60811:404

## Caractéristiques techniques générales

Degré de protection	IP67
---------------------	------

## Mâle droite

Prise de raccordement à droite	extrémité libre du conducteur
--------------------------------	-------------------------------

## Mâle gauche

Prise de raccordement à gauche	M8, Codage P, IP67, Contact mâle, droit, Prise mâle, Plastique, blindé
--------------------------------	--

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

## Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**IE-C5DE4UP0015PCSXXX-E**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins

### Circuit

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