

## IE-C5DE4UP0050PSAXXX-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 - connecteur coudé IP67, ouvert, Cat. 5e, PUR, 5 m
Référence	<a href="#">2717760050</a>
Type	IE-C5DE4UP0050PSAXXX-E
GTIN (EAN)	4050118780116
Qté.	1 pièce(s)

## IE-C5DE4UP0050PSAXXX-E

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Longueur	5 m	Longueur (pouces)	196,85 inch
Poids net	313 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
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	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 femelle, Coudé à 90°, Prise mâle, Plastique, blindé
--------------------------------	---

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

## Agréments

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

**Fiche de données****IE-C5DE4UP0050PSAXXX-E****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

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

**Fiche de données****IE-C5DE4UP0050PSAXXX-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