

**IE-C5DE4UP0015PCAPCA-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 coudé IP67, M8 codage P- mâle coudé IP67, Cat. 5e, PUR, 1.5 m
Référence	<a href="#">2717800015</a>
Type	IE-C5DE4UP0015PCAPCA-E
GTIN (EAN)	4050118780451
Qté.	1 pièce(s)

## IE-C5DE4UP0015PCAPCA-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	104 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
ECLASS 14.0	27-06-03-08		

## Caractéristiques techniques câble

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	M8, P-coded, IP67, male contact, angled 90°, plug, Plastic, shielded
--------------------------------	--

## Mâle gauche

Prise de raccordement à gauche	M8, Codage P, IP67, Contact mâle, Coudé à 90°, Prise mâle, Plastique, blindé
--------------------------------	--

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a
Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c

## Agréments

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

Date de création 2 octobre 2024 16:39:22 CEST

Niveau du catalogue 28.09.2024 / Toutes modifications techniques réservées

**IE-C5DE4UP0015PCAPCA-E**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Caractéristiques techniques

### Téléchargements

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

**IE-C5DE4UP0015PCAPCA-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