

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







### Informations générales de commande

Version	Câble pour chaîne porte-câbles, M8 codage P- mâle coudé IP67, M8 codage P - connecteur cou- dé IP67, Cat. 5e, PUR, 3 m
Référence	<u>2717810030</u>
Туре	IE-C5DE4UP0030PCAPSA-E
GTIN (EAN)	4050118779868
Qté.	1 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

-		_	
Dime	ensions	et	poids

Longueur	3 m	Longueur (pouces)	118,11 inch
Poids net	196 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	-3070 °C
Plage de température, fixe	-4080 °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, female 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	
Statut de conformité RoHS	Conforme	

#### Agréments

ROHS	Conforme



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

## Téléchargements

Catalogue <u>Catalogues in PDF-format</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Dessins**

### Circuit

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