

IE-USB-A-C-2.0M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Câbles confectionnés IE

Informations générales de commande

Version	Câble USB, USB A, USB C, PVC, 2 m
Référence	2838380020
Type	IE-USB-A-C-2.0M
GTIN (EAN)	4064675444329
Qté.	1 pièce(s)

IE-USB-A-C-2.0M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Longueur	2 m	Longueur (pouces)	78,74 inch
Poids net	57 g		

Températures

Température de fonctionnement	-15 °C...80 °C
-------------------------------	----------------

Classifications

ETIM 6.0	EC001408	ETIM 7.0	EC001408
ETIM 8.0	EC001408	ETIM 9.0	EC001408
ECLASS 9.0	27-06-20-11	ECLASS 9.1	27-06-90-90
ECLASS 10.0	27-06-01-06	ECLASS 11.0	27-06-01-06
ECLASS 12.0	27-06-01-06	ECLASS 13.0	27-06-01-06

Caractéristiques techniques câble

Couleur de la gaine	noir
---------------------	------

Constitution du câble

Couleur de la gaine	noir	Diamètre de la gaine, max.	3,9 mm
Diamètre de la gaine, min.	3,5 mm	Matériau de la gaine	PVC

Mâle

Prise de raccordement à droite	IP20, male contact, straight, plug, Plastic, shielded	Prise de raccordement à gauche	USB A, IP20, Contact mâle, droit, Prise mâle, Plastique, blindé
--------------------------------	-------------------------------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------------------------------------

Mâle droite

Prise de raccordement à droite	IP20, male contact, straight, plug, Plastic, shielded
--------------------------------	-------------------------------------------------------

Mâle gauche

Prise de raccordement à gauche	USB A, IP20, Contact mâle, droit, Prise mâle, Plastique, blindé
--------------------------------	-----------------------------------------------------------------

Agréments

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

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
-----------	------------------------------------------