

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Commandes sur demande uniquement





Les 3 câbles de charge Mode avec design de poignée ergonomique offrent un confort de charge de la plus haute qualité. Robuste et durable à tous égards : le boîtier est résistant à la saleté et à l'eau, aux chocs et aux impacts, et résistant au froid et à la chaleur. Disponible en différentes longueurs, en version droite et en spirale, pour la recharge à 1 ou 3 phases.

Informations générales de commande

Version	Câble de charge CA, Type de raccordement - borne de recharge: Type 2, Type de raccordement - véhicule: Type 2, Puissance de charge, maxi.: 11 kW, Nombre de phases: 3, Courant nominal: 20 A, Longueur du câble: 7.5 m, Sortie de câble: régulier
Référence	<u>2791320000</u>
Туре	CA-T2T2-7.5M-11/3-R-BBG
GTIN (EAN)	4064675070801
Qté.	1 pièce(s)
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2025-04-16

Date de création 14 mai 2025 09:56:04 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2860 g

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

13,7 mm

Dim	anaia	ns et	nai	46
DIM	ensio	ns et	DOL	as

Températures		

Poids net

Diamètre

Température de stockage	-40 °C70 °C	Humidité à la température de stockage	5 - 95 % d'humidité rel.
Température de fonctionnement	-30 °C55 °C		

Câble

Couleur du câble	noir	Longueur du câble	7,5 m	
Sortie de câble	régulier			

Caractéristiques des matériaux

Température de fonctionnement , max. 55 °C	Température de fonctionnement , min30 °C
Température de stockage, max. 70 °C	Température de stockage, min40 °C
humidité relative pendant le stockage,	
may 95.0%	

Prise de raccordement

Type de raccordement - borne de re-		Type de raccordement - véhicule
charge	Type 2	Type 2
Couleur de la prise de raccordement	noir aris foncé	

Approbations et normes

ROHS	Conforme	Agréments	IEC 62196-1, IEC 62196-2, EN 50620

Classifications

ETIM 6.0	EC002897	ETIM 7.0	EC002897
ETIM 8.0	EC002897	ETIM 9.0	EC002897
ETIM 10.0	EC002897	ECLASS 9.0	27-14-47-05
ECLASS 9.1	27-14-47-05	ECLASS 10.0	27-14-47-05
ECLASS 11.0	27-14-47-05	ECLASS 12.0	27-14-47-05
ECLASS 13.0	27-14-47-05	ECLASS 14.0	27-14-47-05
ECLASS 15.0	27-14-47-05		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption	
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1	
SCIP	f233b551-8efc-4a5f-b233-33b40f22269a	

Agréments

Agréments



Agréments MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/
ROHS	Conforme

Date de création 14 mai 2025 09:56:04 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de	Warranty Weidmüller e-mobility products
conformité	Gewährleistung Weidmüller e-mobility Produkte
Documentation technique	Drawing charging cable
Documentation utilisateur	Safety notes
Catalogue	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

