

COMP-PH-T2-ISB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit

Commandes sur demande
uniquement

Pour les solutions de recharge avec câble fixe, Weidmüller propose un support type 2 mâle avec LED intégrées. Les LED sont utilisées pour indiquer l'état (vert, bleu, rouge) de la solution de charge et sont commandées discrètement via des câbles montés en usine. Une pièce à pression à ressort assure que le connecteur est bien maintenu en position de stationnement et permet une utilisation pratique d'une main.

Informations générales de commande

Version	Plugholder, Type 2, IP54, entièrement monté
Référence	2874000000
Type	COMP-PH-T2-ISB
GTIN (EAN)	4064675647874
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 10:38:17 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

COMP-PH-T2-ISB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	40,5 mm	Profondeur (pouces)	1,594 inch
Hauteur	102,6 mm	Hauteur (pouces)	4,039 inch
Largeur	102,6 mm	Largeur (pouces)	4,039 inch
Poids net	139 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C...80 °C	Température de fonctionnement	-25 °C...55 °C
Humidité à la température de fonctionnement	5 - 95 % d'humidité rel.		

Câble

Longueur du câble	500 mm
-------------------	--------

Caractéristiques des matériaux

Température de fonctionnement , max.	55 °C	Température de fonctionnement , min.	-25 °C
Température de stockage, max.	80 °C	Température de stockage, min.	-40 °C
Type d#92accessoire	External connector holder		

Prise de raccordement

Type de raccordement - borne de recharge	Type 2
--	--------

Approbations et normes

ROHS	Conforme	Agréments	IEC 62196-2
------	----------	-----------	-------------

Classifications

ETIM 6.0	EC002542	ETIM 7.0	EC002884
ETIM 8.0	EC002884	ETIM 9.0	EC002884
ETIM 10.0	EC002884	ECLASS 9.0	27-14-47-92
ECLASS 9.1	27-14-47-92	ECLASS 10.0	27-14-47-92
ECLASS 11.0	27-14-47-92	ECLASS 12.0	27-14-47-90
ECLASS 13.0	27-14-47-90	ECLASS 14.0	27-14-47-90
ECLASS 15.0	27-14-47-90		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	fd609dac-7d46-49a5-91ea-286e517a3cab

Fiche de données**COMP-PH-T2-ISB**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Agréments**

Agréments



Agréments MAMID

https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/

ROHS

Conforme

Téléchargements

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)