

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration





Le cadre, issu d'une pièce unique, est simple et rapide à monter. Il est composé de plastique renforcé à la fibre de verre aux dimensions stables. Le joint en mousse captive garantit une étanchéité se niveau IP66 selon la norme EN 60529, même sur les surfaces peintes ou brutes.

Informations générales de commande

Version	Cadre, Cabtite (système d'entrée de câbles), Poly- amide, renforcé fibre de verre, Noir profond, Hau- teur: 64 mm, Largeur: 126 mm, Profondeur: 24.2 mm, -40 °C120 °C, IP66
Référence	<u>2891530000</u>
Туре	CABTITE FRFT 16/8 SET
GTIN (EAN)	4064675880622
Qté.	1 pièce(s)
Produit de référence	<u>2891510000</u> <u>2584290000</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	24,2 mm	Profondeur (pouces)	0,953 inch
Hauteur	64 mm	Hauteur (pouces)	2,52 inch
Largeur	126 mm	Largeur (pouces)	4,961 inch
Poids net	89,1 g		

Températures

Température de fonctionnement -40 °C...120 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 9.0	27-18-28-15
ECLASS 9.1	27-18-92-65	ECLASS 10.0	27-18-28-15
ECLASS 11.0	27-18-28-15	ECLASS 12.0	27-18-28-15
ECLASS 13.0	27-18-28-15	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

Informations générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Classe de protection (UL)	Type 12, Type 4X
Couple de serrage	3 Nm	Degré de protection	IP66
Halogène	Non, sans halogène	Joint	TPE
Largeur de l'ouverture	36 mm	Longueur de l'ouverture	91 mm
Matériau	Polyamide, renforcé fibre de verre	Silicone	Non
Élément d'étanchéité	2 grands éléments d'étanchéité ou 4 petits éléments d'étanchéité ou 1 grand élément		

Caractéristiques standard

Version fermé

d'étanchéité et 4 petits éléments d'étanchéité ou 8 petits éléments d'étanchéité

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Note importante

Informations sur le produit

The set is made from UR-certified individual parts, so the approval is also valid for the set. Fixing material for mounting on the enclosure or control cabinet, is not included.



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	
Agrément/Certificat/Document de	
conformité	EU Declaration of Conformity - Cable entry system
Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	INSTR CABTITE FRFT D/EN

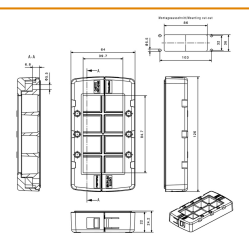


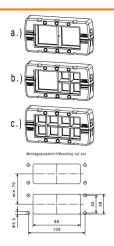
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins









Exemple d'utilisation

