

CABTITE OFRL BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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 de fixation, Cabtite (système d'entrée de câbles), Polyamide, Noir profond, Hauteur: 77 mm, Largeur: 9 mm, Profondeur: 62 mm, -40 °C120 °C
Référence	<u>2907560000</u>
Туре	CABTITE OFRL BK
GTIN (EAN)	4099986539549
Qté.	20 pièce(s)



CABTITE OFRL BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	62 mm	Profondeur (pouces)	2,441 inch
Hauteur	77 mm	Hauteur (pouces)	3,031 inch
Largeur	9 mm	Largeur (pouces)	0,354 inch
Poids net	2.7 a	<u> </u>	

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	Couple de serrage	3 Nm
Halogène	sans halogène	Matériau	Polyamide
Silicone	Non		

Conformité environnementale du produit

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

Agréments

Agréments



Agréments MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/
ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat Nº (cURus)	E223801

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP	



CABTITE OFRL BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

