

CABTITE FR 24/10 BK**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), Polyamide, renforcé fibre de verre, Noir profond, Hauteur: 70 mm, Largeur: 153 mm, Profondeur: 19.6 mm, -40 °C...120 °C, IP66
Référence	258380000
Type	CABTITE FR 24/10 BK
GTIN (EAN)	4050118616682
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 7 novembre 2022 13:57:48 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

CABTITE FR 24/10 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	19,6 mm	Profondeur (pouces)	0,772 inch
Hauteur	70 mm	Hauteur (pouces)	2,756 inch
Hauteur version la plus basse	19,6 mm	Largeur	153 mm
Largeur (pouces)	6,024 inch	Diamètre	5,5 mm
Cote de fixation hauteur	130 mm	Cote de fixation largeur	32 mm
Poids net	60,95 g		

Températures

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

Classifications

ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624
ETIM 8.0	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

Informations générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couple de serrage	3 Nm
Degré de protection	IP66	Halogène	Non
Joint	TPE	Largeur de l'ouverture	46 mm
Longueur de l'ouverture	113,5 mm	Matériau	Polyamide, renforcé fibre de verre
Silicone	Non	Élément d'étanchéité	2 grands éléments d'étanchéité et 4 petits éléments d'étanchéité ou 1 grand élément d'étanchéité et 6 petits éléments d'étanchéité ou 10 petits éléments d'étanchéité

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (cURus)	E223801

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN
Documentation utilisateur	Cabtite Installation Instructions
Catalogue	Catalogues in PDF-format

CABTITE FR 24/10 BK

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté

