

CABTITE LNS M63 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

Pour les câbles de passage M20 à M63 au mètre, le système Cabtite offre des presse-étoupes divisibles pour câbles avec ou sans fiches. En cas de maintenance ou de modification du système, les câbles préconfectionnés de diamètres 2 à 35 mm s'insèrent rapidement et en toute sécurité dans les panneaux et les boîtiers. L'étanchéité IP66 à toute épreuve selon NF EN 60529 et une mise en place parfaitement sécurisée (décharge des tensions selon NF EN 62444) est garantie en plaçant les éléments d'étanchéité fendus avec une coupe ondulée autour du câble avant l'insertion dans une des deux moitiés du presse-étoupe. Le système divisible permet une installation simple et rapide. Après insertion de l'élément étanche, les deux moitiés du presse-étoupe sont clipsés ensemble en toute simplicité. Un contre-écrou, également divisible, à l'intérieur du panneau, garantit une tenue sûre et fiable.

Informations générales de commande

Version	contre-écrou séparable, Cabtite (système d'entrée de câbles), Polyamide, renforcé fibre de verre, Noir profond, Hauteur: 72 mm, Largeur: 72 mm, Profondeur: 7 mm, -40 °C...120 °C
Référence	2584010000
Type	CABTITE LNS M63 BK
GTIN (EAN)	4050118617245
Qté.	5 pièce(s)

CABTITE LNS M63 BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	7 mm	Profondeur (pouces)	0,276 inch
Hauteur	72 mm	Hauteur (pouces)	2,835 inch
Largeur	72 mm	Largeur (pouces)	2,835 inch
Diamètre	83 mm	Poids net	9,2 g

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...120 °C	Température de fonctionnement , min.	-40 °C
Température de fonctionnement , max.	120 °C		

Classifications

ETIM 6.0	EC000940	ETIM 7.0	EC000940
ETIM 8.0	EC000940	ECLASS 9.0	27-14-44-24
ECLASS 9.1	27-14-44-24	ECLASS 10.0	27-14-44-24
ECLASS 11.0	27-14-44-24	ECLASS 12.0	27-14-08-07

Informations générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Filetage (extérieur)	M 63
Halogène	Non	Matériau	Polyamide, renforcé fibre de verre
Pas de vis	1,5 mm	Silicone	Non
Taille de clé 1	72 mm	Taille de clé 2	83 mm

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

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

Fiche de données

CABTITE LNS M63 BK

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté

