

CABTITE FRFT-AD 16/8

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

www.weidmueller.com



Informations générales de commande

Version	Cadre, Cabtite (système d'entrée de câbles), Polyamide, renforcé fibre de verre, Noir profond, Hauteur: 64 mm, Largeur: 126 mm, Profondeur: 24.2 mm, -40 °C... 120 °C, IP66
Référence	2891520000
Type	CABTITE FRFT-AD 16/8
GTIN (EAN)	4064675880615
Qté.	1 Pièce

CABTITE FRFT-AD 16/8

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	24.2 mm	Profondeur (pouces)	0.9528 inch
Hauteur	64 mm	Hauteur (pouces)	2.5197 inch
Largeur	126 mm	Largeur (pouces)	4.9606 inch
Poids net	43.5 g		

Températures

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

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption
REACH SVHC Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

Informations générales

Couple de serrage	3 Nm	Silicone	Non
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Halogène	Non, sans halogène
Degré de protection	IP66	Matériau de base	Polyamide, renforcé fibre de verre
Joint	TPE	Classe de protection (UL)	Type 12, Type 4X

CABTITE FRFT-AD 16/8

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

Dessins

www.weidmueller.com

