Fiche de données





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Informations générales de commande

Version	Boîtier avec trou taraudé, 75 x 160 x 56.5, Poly-
	ester renforcé fibre de verre, Perçages côté A: 4 x
	M20x1,5, Perçages côté B: 4 x M20x1,5
Référence	<u>8000004162</u>
Туре	KLIPPON POK3 4M20AB CSS
GTIN (EAN)	4032248986071
Qté.	1 Pièce

Weidmüller **₹**

KLIPPON POK3 4M20AB CSS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
Agréments			
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids	,		
Duesfermalessus	56.5 mm	Duefen de un (neueee)	2 2244 in ab
Profondeur Hauteur	75 mm	Profondeur (pouces)	2.2244 inch 2.9527 inch
	160 mm	Hauteur (pouces)	6.2992 inch
_argeur Poids net	428 g	Largeur (pouces)	6.2992 Inch
Conformité environnementa			
Comornine environnementa	ale du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption		
Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	c0b142f1-4049-4b95-bbc3	3-9959a2d3b09c	
Classifications			
ETINA C O	F0000001	ETIM 7.0	FC0003C1
ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
TIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
TIM 10.0	EC000261	ECLASS 9.0	27-18-01-01
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-01-01
ECLASS 11.0	27-18-01-01	ECLASS 12.0	27-18-01-01
ECLASS 13.0	27-18-01-01	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		
Caractéristiques des matéri	aux		
Surface	non traité, brillant	Matériau de base	Polyester renforcé fibre de verre
Caractéristiques générales			
Couleur	gris argent	Degré de protection	IP66, IP67
Tableau des couleurs (similaire)	RAL 7001		
Propriétés d'assemblage			
Juxtaposable	Non		
Boîtier			
Matériau da basa	Dalvastav vanfavać filova da	valable pour rail profilé équipé	VI CET 10A4 C
Matériau de base	Polyester renforcé fibre de verre	valable pour rail profile equipe	<u>KL SET 18A4 S</u>
Perçages côté C	aucun	Perçages côté D	aucun
Perçages côté A	4 x M20x1.5	valable pour rail profilé non équipé	TS15 147 KLIPPON POK
Perçages côté B	4 x M20x1.5		
Caractéristiques standard			
Produit de référence	KLIPPON POK 081606		
	<u> 317 317 317 307 333</u>		

Date de création 21.11.2025 05:04:41 MEZ

Fiche de données

KLIPPON POK3 4M20AB CSS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

KLIPPON POK3 4M20AB CSS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Bouchons obturateurs en plastique Ex e/i 7 joules

Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

Informations générales de commande

Туре	VP M20 EX SI 7J	Version
Référence	2066730000	VPK EX 7J (bouchon aveugle Ex, plastique, 7J), Bouchons
GTIN (EAN)	4050118415346	obturateurs, fermé, M 20, 11 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars (30
Qté.	100 ST	min.), Polyamide 6

KSG BN O NI - version nickelée avec joint en néoprène

La KSG est prévue exclusivement pour le raccordement de câbles sans armature. Si le presse-étoupe du câble est commandé avec un joint en néoprène, une plage de températures comprise entre -35°C et +90°C est alors possible. En sélectionnant un joint en silicone, c'est une plage de températures comprise entre -60°C et +180°C qui est garantie. Le joint torique fourni du presse-étoupe est fabriqué dans le même matériau. Le matériau des joints permet d'atteindre des classes de protection IP 66 ou IP 68 à une profondeur de 25 mètres sous l'eau (2,5 bar). La KSG est admise pour l'encapsulage résistant à la pression Ex d et une sécurité Ex e accrue.

Informations générales de commande

Туре	KSG M20 BN 0 NI 2 G20	Version
Référence	<u>1911560000</u>	KSG (presse-étoupe Ex Klippon standard), Raccord à vis, droit, M 20,
GTIN (EAN)	4032248539604	16 mm, OD min. 9.6 - OD max. 14 mm, ID min. 9.40 - ID max. 14.00
Qté.	20 ST	mm, IP66, IP68 - 2,5 bars, Laiton, nickelé

Filetage extérieur M20

Les adaptateurs de la série ADAP offrent flexibilité et polyvalence en remplissant les entrées inutilisées des équipements Ex, tout en maintenant une protection antidéflagrante Ex d, une protection contre les explosions Ex e à sécurité accrue et un indice de protection IP66/67/68.

Fiche de données

KLIPPON POK3 4M20AB CSS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Informations générales de commande

Type	ADAP EX M20-M16	Version
Référence	<u>1737560000</u>	ADAP (adaptateurs, extensions et réductions), Adaptateur, M 20 ,M
GTIN (EAN)	4008190957599	16, IP54, Laiton, nickelé
Qté.	1 ST	