VP HEX M40 PA6 GY



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図に類似





幅広い用途に対応するケーブルグランドに加え、プラグ、圧力補正要素、アダプター、およびロックナット、シールリング、平座金、接地リングなどの対応するアクセサリで品揃えを充実させています。

一般注文データ

バージョン	ブランクプラグ, 閉鎖状態, M 40 x 1.5, 18 mm, ポリアミド6(PA 6)
注文番号	<u>2715780000</u>
種別	VP HEX M40 PA6 GY
GTIN (EAN)	4050118805437
数量	10 items

カタログステータス / 図面 1

VP HEX M40 PA6 GY



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認					
ROHS	適合				
	전 니				
寸法と重量					
<u>ニ</u> ュ	0.5	☆ よ / / ン・・マ \	0.0040		
高さ	8.5 mm	高さ(インチ)	0.3346 inch		
幅 = -	46 mm	幅(インチ)	1.811 inch		
長さ	18 mm	長さ (インチ)	0.7087 inch		
直径	53 mm	壁厚、最小	0.5 mm		
壁厚、最大	17 mm	正味重量	0.02 g		
温度					
動作温度	-20 °C100 °C				
環境製品コンプライアン	'ス				
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)				
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません			
一般的情報					
(- 1111 - 1111					
締付けトルク	6 Nm	UL 94 可燃性等級	V-2		
動作温度範囲、最大	100 °C	動作温度範囲、最小	-20 °C		
スレッドピッチ	1.5 mm	ハロゲン	いいえ		
標準					
	in accordance with UL94 V-2	保護度合い			
 ケーブルグランド			IP65, IP68 - 5バール(30 分)		
ケーブルグランド シールリングの直径	V-2	基本材質	IP65, IP68 - 5バール(30		
ケーブルグランド シールリングの直径 ねじ山長さ	V-2 測定基準		IP65, IP68 - 5バール(30 分) ポリアミド6(PA 6)		
シールリングの直径	V-2 測定基準 40.00 mm	基本材質	IP65, IP68 - 5バール(30 分) ポリアミド6(PA 6)		
シールリングの直径 ねじ山長さ 分類	V-2 測定基準 40.00 mm 18 mm	基本材質 外付スレッド	IP65, IP68 - 5バール(30 分) ポリアミド6(PA 6) M 40 x 1.5		
シールリングの直径 ねじ山長さ 分類 ETIM 6.0	V-2 測定基準 40.00 mm 18 mm	基本材質 外付スレッド ETIM 7.0	IP65, IP68 - 5バール(30 分) ポリアミド6(PA 6) M 40 x 1.5		
シールリングの直径 ねじ山長さ 分類 ETIM 6.0 ETIM 8.0	V-2 測定基準 40.00 mm 18 mm EC000451	基本材質 外付スレッド ETIM 7.0 ETIM 9.0	IP65, IP68 - 5バール(30 分) ポリアミド6(PA 6) M 40 x 1.5 EC000451 EC000451		
シールリングの直径 ねじ山長さ 分類 ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	V-2 測定基準 40.00 mm 18 mm EC000451 EC000451 EC000451	基本材質 外付スレッド ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	IP65, IP68 - 5パール(30 分) ポリアミド6(PA 6) M 40 x 1.5 EC000451 EC000451 27-14-44-25		
シールリングの直径 ねじ山長さ 分類 ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	V-2 測定基準 40.00 mm 18 mm EC000451 EC000451 EC000451 27-14-44-33	基本材質 外付スレッド ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	IP65, IP68 - 5パール(30 分) ポリアミド6(PA 6) M 40 x 1.5 EC000451 EC000451 27-14-44-25 27-14-44-25		
シールリングの直径 ねじ山長さ 分類 ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	V-2 測定基準 40.00 mm 18 mm EC000451 EC000451 EC000451	基本材質 外付スレッド ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	IP65, IP68 - 5パール(30 分) ポリアミド6(PA 6) M 40 x 1.5 EC000451 EC000451 27-14-44-25		
シールリングの直径 ねじ山長さ 分類 ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	V-2 測定基準 40.00 mm 18 mm EC000451 EC000451 EC000451 27-14-44-33	基本材質 外付スレッド ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	IP65, IP68 - 5バール(30 分) ポリアミド6(PA 6) M 40 x 1.5 EC000451 EC000451 27-14-44-25 27-14-44-25		

カタログステータス / 図面 2