

VG PG48-K67

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図に類似



ワイドミュラーは、幅広いエンクロージャーに加え、様々なケーブルグランドを提供し、広範な用途に対応します。

真鍮、プラスチック、ステンレス製のケーブルグランドは、あらゆる業界のエンクロージャーに合わせて、最も多くの IP 保護等級に対応します。

一連のケーブルグランドとアプリケーションに応じて、ケーブルグランドは VDE、UL、UR、cULus、DNV GL、または EN 45545 に準拠して認可取得およびテストされます。

一般注文データ

バージョン	VG K (標準プラスチック製ケーブルグランド), ケーブルグランド, ストレート, PG 48, 14 mm, OD min. 34 - OD max. 44 mm, ポリアミド 6
注文番号	1909850000
種別	VG PG48-K67
GTIN (EAN)	4032248536771
数量	10 items

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

寸法と重量

高さ	53.5 mm	高さ (インチ)	2.1063 inch
長さ	67.5 mm	長さ (インチ)	2.6575 inch
正味重量	92.7 g		

温度

動作温度 -20 °C...80 °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は含まれていません

一般的情報

外側ケーブル直径、最大.	44 mm	外側ケーブル直径、最小.	34 mm
締付けトルク	14 Nm	シリコーン	いいえ
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	1.59 mm
ハロゲン	いいえ	AF サイズ 1	65 mm
保護度合い	IP67	ケーブルグランド	PG
基本材質	ポリアミド6	シールインサート	NBR
外付スレッド	PG 48	ねじ山長さ	14 mm
袋ナット最大トルク	21.00 Nm	ロックナットのトルク、最小	13.50 Nm
アダプター接続用トルク、最大	14.50 Nm	アダプター接続用トルク、最小	13.50 Nm
キャップナットのトルク、最小	19.00 Nm	ロックナット最大トルク	14.50 Nm

分類

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

アクセサリ

プラスチックロックナット、グレー



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

種別	SKMU PG48-K GR	バージョン
注文番号	1719090000	SKMU PA (プラスチック製ロックナット), ロックナット, PG 48, 8
GTIN (EAN)	4008190352318	mm, ポリアミド6 (PA6 - GF30))
数量	25 ST	

ネオプレン製フラットガスケット - GWDR NP



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

種別	GWDR PG48-NP	バージョン
注文番号	1719630000	GWDR NP (平形ガスケット - ネオプレン), シーリングリング, PG
GTIN (EAN)	4008190352899	48, ネオプレン
数量	5 ST	

ポリエチレン製フラットガスケット - GWDR PO



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

種別	GWDR PG48-PO	バージョン
注文番号	1719530000	GWDR PO (平形ガスケット - ポリエチレン), シーリングリング, PG
GTIN (EAN)	4008190352790	48, ポリエチレン
数量	5 ST	