

GWDR M16-NP

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

www.weidmueller.com

図に類似



IP 保護等級の維持に、余剰のスレッド穿孔を閉じます

一般注文データ

バージョン	GWDR NP (平形ガスケット - ネオプレン), シーリングリング, M 16, ネオプレン
注文番号	1736230000
種別	GWDR M16-NP
GTIN (EAN)	4008190956028
数量	50 items

GWDR M16-NP

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

技術データ

www.weidmueller.com

承認

RoHS	適合
------	----

寸法と重量

高さ	1.2 mm	高さ (インチ)	0.0472 inch
正味重量	0.4 g		

温度

動作温度	-40 °C...100 °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

シリコーン	いいえ	配線数	1
外径	22 mm	動作温度範囲、最大	100 °C
動作温度範囲、最小	-40 °C	スレッドピッチ	1.5 mm
ハロゲン	はい	厚さ	1.20 mm
ケーブルランド	M 16	基本材質	ネオプレン
シールリングの直径	22.00 mm	シーリング	ネオプレン
外付スレッド	M 16	内付スレッド	M 16
内径 D2	16.00 mm		

技術データ

色	漆黒
---	----

分類

ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ETIM 10.0	EC001181	ECLASS 14.0	27-43-03-19
ECLASS 15.0	27-43-03-19		

GWDR M16-NP

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

www.weidmueller.com

図面

