

VG 21 HQ EMV68 11-15.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図に類似









電子部品の感度の向上と電磁干渉周波数の増加により、ケーブルグランドはシステムの外装コンセプトにおいて重要な役割を果たす必要があります。この種別の EMCケーブルグランドは、360 のスクリーニング接続で、干渉周波数に対する遮蔽を目的に作成されています。フィンガーロックシールは、優れたケーブル保持とケーブル負荷解放部品を提供し、ケーブルグランドは EN 62444の機械的要件に準拠します。特許取得済形状により、非常に簡単で高速な組み立てが可能になります。

一般注文データ

バージョン	HDCコネクタ, アクセサリ, ケーブルグランド, 真 鍮、ニッケルメッキ		
	朝、一ツソルスツヤ		
注文番号	<u>1016120000</u>		
種別	VG 21 HQ EMV68 11-15.5		
GTIN (EAN)	4032248725595		
数量	1 Stück		



VG 21 HQ EMV68 11-15.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量				
正味重量	45 g			
山	45 g			
温度				
制限温度	-40 °C 130 °C			
一般的情報				
AF サイズ	30 mm	ケーブルグランド	PG 21	
保護度合い	IP68		PG 21	
材質	真鍮、ニッケルメッキ			
分類				
ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441	
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441	
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-32	
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32	
ECLASS 12.0	27-14-08-01	ECLASS 13.0	27-14-08-01	
環境製品コンプライアンス				
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139			
承認				
ROHS	<u>適合</u> 適合			
ダウンロード				
エンジニアリングデータ	CAD data – STEP			
<u>エフノーテラファラーフ</u> カタログ	Catalogues in PDF-format			
<u>ガァロッ</u> ブローシャー	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN	TIME.		



VG 21 HQ EMV68 11-15.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

プラグハウジング、横側ケーブルエントリ



特殊鋳造合金と多層表面シーリングにより、HDC ハウジングを完全に保護することができます。

巧みに設計されたインターロックシステムは、ステンレス鋼で製造されています。これは、腐食および衝撃に対して高い耐久性を有し、長寿命を保証します。

ハウジングインターロックシステムは、統合安全を提供します。当社独自の特許取得済スプリングシステムは、ハウジングの連動を安全なグリップで提供し、誤って開くのを防ぎます。

レーザーマーキングにより、簡単かつ迅速に識別できます。各ハウジングには、各製品を素早く指定して位置決めできるように、レーザーマーキングで恒久的なラベルが付けられています。

ワイドミュラーの RockStar® IP 65 / NEMA 種別 4X のハウジング - IP 65 保護を備えた工業用ハウジングの第一の選択肢。 HQ バージョンは、特定保護機能を備えています。バルクヘッドハウジング (カバーと金属製クランプ) は、パドロックで固定できます。

一般注文データ

種別 HDC HQM TSLU 1PG21 バージョン

注文番号1003100000HDCエンクロージャ, サイズ: HQ, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 側GTIN (EAN)4032248698035面ケーブル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ, 標

プラグハウジング、上部ケーブルエントリ



特殊鋳造合金と多層表面シーリングにより、HDC ハウジングを完全に保護することができます。

巧みに設計されたインターロックシステムは、ステンレス鋼で製造されています。これは、腐食および衝撃に対して高い耐久性を有し、長寿命を保証します。

ハウジングインターロックシステムは、統合安全を提供 します。当社独自の特許取得済スプリングシステムは、 ハウジングの連動を安全なグリップで提供し、誤って開 くのを防ぎます。

レーザーマーキングにより、簡単かつ迅速に識別できます。各ハウジングには、各製品を素早く指定して位置決めできるように、レーザーマーキングで恒久的なラベルが付けられています。

ワイドミュラーの RockStar® IP 65 / NEMA 種別 4X のハウジング - IP 65 保護を備えた工業用ハウジングの第一の選択肢。 HQ バージョンは、特定保護機能を備えています。バルクヘッドハウジング (カバーと金属製クランプ) は、パドロックで固定できます。

一般注文データ

種別 HDC HQM TOLU 1PG21 バージョン

注文番号 1003080000 HDCエンクロージャ, サイズ: HQ, 保護度合い: IP65 (電源接続時), 上 GTIN (EAN) 4032248698011 部ケープル導入口, プラグハウジング, 下側のサイドロッククランプ, 標