

**BV/SV 7.62HP/02 ZE GR**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



頻繁に負荷を変更する場合：プラグインコネクタ対応の  
「トレーラカップリング」。

ケーブル負荷解放部品は、単に導線の歪みを緩和するだけではなく、次のような成果が得られます。

単純にプラグにクリップ固定し、

- 結束済み電線
  - ガイドケーブル
  - コネクタ接続およびリリース補助として使用
- 接続点に損傷がなく、クリアできれいな配線、取扱いが簡単。

ユーザの利点として、過酷な産業環境や便利な運用に対して、継続的な重負荷接続を行い、システムの可用性を向上させます。

**一般注文データ**

バージョン	プリント基板用プラグインコネクタ、アクセサリ、ケーブル負荷解放部品、薄いグレー、極数: 2
注文番号	<a href="#">1937550000</a>
種別	BV/SV 7.62HP/02 ZE GR
GTIN (EAN)	4032248608836
数量	50 items
製品データ	
パッケージ	箱

**BV/SV 7.62HP/02 ZE GR**

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

**技術データ**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**承認**

RoHS	適合
------	----

**寸法と重量**

正味重量	2.38 g
------	--------

**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

**材料データ**

絶縁材	PA	色	薄いグレー
カラーチャート (類似)	RAL 7035	Moisture Level (MSL)	
接点材質	銅合金	保管温度、最小	-40 °C
保管温度、最大	70 °C	動作温度、最小	-50 °C
動作温度、最大	100 °C	温度範囲、設置、最小	-25 °C
温度範囲、設置、最大	100 °C		

**IEC規格に準拠した公称データ**

標準に準拠して検査済	IEC 60664-1, IEC 61984
------------	------------------------

**梱包**

パッケージ	箱	VPE 長	127.00 mm
VPE幅	119.00 mm	VPEの高さ	50.00 mm

**重要なメモ**

IPC準拠	適合性：製品の開発、製造、および出荷は、国際的に認められた基準と基準に従って行なわれ、データシートに記載された保証された特性を遵守します。IPC-A-610「クラス2」に準拠して装飾的な特性を満たします。製品に関するさらなる請求は、要求に応じて評価できます。
注意事項	• Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

**分類**

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-46-04-02
ECLASS 15.0	27-46-04-02		