### **EASYCRIMP**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





絶縁材を剥ぎ取った後、ケーブル端部に最適な接点またはフェルール端子をクリンプできます。クリンプは、 導体と接点との間に安全な接続を形成し、今では概ねはんだ付けに取って代わっています。クリンプは、導体と接続エレメントの間に均一で永続的な接続作成を示す。高品質の精密ツールを使わなければ、その接続を作成できません。その結果、機械的、電気的な両方の条件で安全で信頼性の高い接続が得られます。ワイドミュラーは、さまざまな機械クリンプツールを提供しています。リリース機構搭載の統合ラチェットは、最適なクリンプを保証します。ワイドミュラーの工具で作られたクリンプ接続は、国際規格や規制に準拠しています。

#### 一般注文データ

2000360000
<u>EASYCRIMP</u>
4050118394528
1 items

## **EASYCRIMP**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

## 寸法と重量

深さ	125 mm	奥行き(インチ)	4.9212 inch
高さ	255 mm	高さ (インチ)	10.0394 inch
幅	230 mm	<u>ーーー</u> 幅(インチ)	9.0551 inch
正味重量	5000 g		

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	影響なし
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

### 技術データ

バージョン 機械式、交換可能なイン サート付き

## ツールデータクリンピング

ドライブ	機器	固定、最小	35 mm
最大グリップ高さ	22 mm	レバー移動最大	230 mm
最大グリップ幅	28 mm	レバー移動、最小	140 mm
固定、最大	68 mm	 最小グリップ高さ	12 mm

## 分類

ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 9.0	21-04-38-11
ECLASS 9.1	21-04-38-11	ECLASS 10.0	21-04-38-11
ECLASS 11.0	21-04-38-11	ECLASS 12.0	21-04-38-11
ECLASS 13.0	21-04-38-11	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

カタログステータス / 図面 2



# **EASYCRIMP**

図面



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



