## **LADEGERAET EPG**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





交換可能なインサートを備えたケーブルラグ、コネクタ、およびフェルール端子対応のクリンプツール

- 油圧サポートのおかげで極めて迅速な処理が可能
- 最大 300 mm<sup>2</sup> の大きな処理範囲
- 270° 回転式クイックアクションクリンプヘッド
- 圧力センサーによる自動圧力制限および監視
- クリンププロセスの電子制御およびモニタリング
- すべてのクリンプサイクルとエラーメッセージを、内蔵 メモリに保存しています
- USB 経由のすべてのサイクルとエラーメッセージの読 み取り
- 充電ステータス表示搭載リチウムイオン充電式バッテリー: 18 V、2 Ah

## 一般注文データ

注文番号 1509370000 種別 <u>LADEGERAET EPG</u> GTIN (EAN) 4050118318630 数量 1 items			
GTIN (EAN) 4050118318630	注文番号	1509370000	
	種別	LADEGERAET EPG	
数量 1 items	GTIN (EAN)	4050118318630	
	数量	1 items	

カタログステータス / 図面 1

## **LADEGERAET EPG**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

ROHS 適合  寸法と重量  深さ 178 mm	承認					
マさ 178 mm 奥行き(インチ) 7.0079 inch 高さ 78 mm 高さ (インチ) 3.0709 inch 高さ (インチ) 3.0709 inch 高さ (インチ) 5.9055 inch 幅 (インチ) 5.9055 inch 長さ 178 mm 長さ (インチ) 7.0079 inch 幅 (インチ) 5.9055 inch 長さ (インチ) 7.0079 inch 電域製品コンプライアンス  ROHS 対応状況 準拠 REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません  技術データ  充電時間 0.5 h 電圧範囲 12/14.4/18 V 電気的接続 100・240 V AC / 50 / Hz  分類  ETIM 6.0 EC000359 ETIM 7.0 EC000359 ETIM 8.0 EC000359 ETIM 8.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ECLASS 10.0 EC045 10.0 21・05・92・01 ECLASS 11.0 21・05・92・01 ECLASS 12.0 21・05・29・01 ECLASS 13.0 21・05・29・01						
深さ 178 mm 奥行き(インチ) 7.0079 inch 高さ 78 mm 高さ(インチ) 3.0709 inch 幅(150 mm 幅(インチ) 5.9055 inch 幅(インチ) 5.9055 inch 標(インチ) 7.0079 inch 幅(インチ) 7.0079 inch 幅(インチ) 7.0079 inch 極(インチ) 7.0079 inch 正味重量 512 g 長さ(インチ) 7.0079 inch 正味重量 512 g ま境製品コンプライアンス	ROHS	適合				
高さ 78 mm 高さ (インチ) 3.0709 inch 幅(インチ) 5.9055 inch 幅(インチ) 5.9055 inch 幅(インチ) 5.9055 inch 幅(インチ) 7.0079 inch 標(インチ) 7.0079 inch 正味重量 512 g 表も (インチ) 7.0079 inch 正味重量 512 g ま物	寸法と重量					
高さ 78 mm 高さ (インチ) 3.0709 inch 幅(インチ) 5.9055 inch 幅(インチ) 5.9055 inch 幅(インチ) 5.9055 inch 幅(インチ) 7.0079 inch 標(インチ) 7.0079 inch 正味重量 512 g 表も (インチ) 7.0079 inch 正味重量 512 g ま物			- (- ). ( )			
幅 150 mm 幅 (インチ) 5.9055 inch 長さ 178 mm 唇さ (インチ) 長さ (インチ) 天の7.0079 inch 正味重量 512 g	深さ 					
長さ 178 mm	高さ					
正味重量 512 g  環境製品コンプライアンス  RoHS 対応状況 準拠 REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません  技術データ  充電時間 0.5 h 電圧範囲 12 / 14.4 / 18 V 電気的接続 100 - 240 V AC / 50/Hz  分類  ETIM 6.0 EC000359 ETIM 8.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 10.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 10.0 EC000359 ECLASS 10.0 21-05-92-01 ECLASS 11.0 21-05-29-01 ECLASS 12.0 21-05-29-01	幅					
環境製品コンプライアンス  RoHS 対応状況 準拠 REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません  技術データ  充電時間 0.5 h 電圧範囲 12 / 14.4 / 18 V 電気的接続 100 - 240 V AC / 50 / Hz  分類  ETIM 6.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 10.0 EC000359 ECLASS 1.0 21-05-92-01 ECLASS 11.0 21-05-29-01 ECLASS 12.0 21-05-29-01			長さ(インチ)	7.0079 inch		
海域 と 単拠 を できます。	正味重量	512 g				
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません  技術データ  充電時間 0.5 h 電圧範囲 12 / 14.4 / 18 V 電気的接続 100 - 240 V AC / 50 / Hz  分類  ETIM 6.0 EC000359 ETIM 7.0 EC000359 ETIM 8.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 10.0 EC000359 ECLASS 9.1 21-05-92-01 ECLASS 10.0 21-05-29-01 ECLASS 11.0 21-05-29-01 ECLASS 12.0 21-05-29-01	環境製品コンプライアンス					
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません  技術データ  充電時間 0.5 h 電圧範囲 12 / 14.4 / 18 V 電気的接続 100 - 240 V AC / 50 / Hz  分類  ETIM 6.0 EC000359 ETIM 7.0 EC000359 ETIM 8.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 10.0 EC000359 ECLASS 9.1 21-05-92-01 ECLASS 10.0 21-05-29-01 ECLASS 11.0 21-05-29-01 ECLASS 12.0 21-05-29-01		AD 11-				
大電時間 0.5 h 電圧範囲 12 / 14.4 / 18 V 電気的接続 100 - 240 V AC / 50/Hz 分類  ETIM 6.0 EC000359 ETIM 7.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 10.0 EC000359 ECLASS 10.0 21-05-92-01 ECLASS 12.0 21-05-29-01 ECLASS 13.0 21-05-29-01						
充電時間       0.5 h       電圧範囲       12 / 14.4 / 18 V         消費電力       90 W       電気的接続       100 - 240 V AC / 50 / Hz         分類       ETIM 6.0       EC000359       ETIM 7.0       EC000359         ETIM 8.0       EC000359       ETIM 9.0       EC000359         ETIM 10.0       EC000359       ECLASS 9.1       21-05-92-01         ECLASS 10.0       21-05-92-01       ECLASS 11.0       21-05-29-01         ECLASS 12.0       21-05-29-01       ECLASS 13.0       21-05-29-01	REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません				
消費電力 90 W 電気的接続 100 - 240 V AC / 50 / Hz <b>分類</b> ETIM 6.0 EC000359 ETIM 7.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 10.0 EC000359 ECLASS 10.0 21-05-92-01 ECLASS 11.0 21-05-29-01 ECLASS 12.0 21-05-29-01 ECLASS 13.0 21-05-29-01	技術データ					
消費電力 90 W 電気的接続 100 - 240 V AC / 50 / Hz <b>分類</b> ETIM 6.0 EC000359 ETIM 7.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 9.0 EC000359 ETIM 10.0 EC000359 ECLASS 10.0 21-05-92-01 ECLASS 11.0 21-05-29-01 ECLASS 12.0 21-05-29-01 ECLASS 13.0 21-05-29-01						
Hz       分類       ETIM 6.0     EC000359     ETIM 7.0     EC000359       ETIM 8.0     EC000359     ETIM 9.0     EC000359       ETIM 10.0     EC000359     ECLASS 9.1     21-05-92-01       ECLASS 10.0     21-05-92-01     ECLASS 11.0     21-05-29-01       ECLASS 12.0     21-05-29-01     ECLASS 13.0     21-05-29-01				,		
ETIM 6.0         EC000359         ETIM 7.0         EC000359           ETIM 8.0         EC000359         ETIM 9.0         EC000359           ETIM 10.0         EC000359         ECLASS 9.1         21-05-92-01           ECLASS 10.0         21-05-92-01         ECLASS 11.0         21-05-29-01           ECLASS 12.0         21-05-29-01         ECLASS 13.0         21-05-29-01	消費電力	90 W	電気的接続	100 - 240 V AC / 50/60 Hz		
ETIM 8.0         EC000359         ETIM 9.0         EC000359           ETIM 10.0         EC000359         ECLASS 9.1         21-05-92-01           ECLASS 10.0         21-05-92-01         ECLASS 11.0         21-05-29-01           ECLASS 12.0         21-05-29-01         ECLASS 13.0         21-05-29-01	分類					
ETIM 8.0         EC000359         ETIM 9.0         EC000359           ETIM 10.0         EC000359         ECLASS 9.1         21-05-92-01           ECLASS 10.0         21-05-92-01         ECLASS 11.0         21-05-29-01           ECLASS 12.0         21-05-29-01         ECLASS 13.0         21-05-29-01						
ETIM 10.0         EC000359         ECLASS 9.1         21-05-92-01           ECLASS 10.0         21-05-92-01         ECLASS 11.0         21-05-29-01           ECLASS 12.0         21-05-29-01         ECLASS 13.0         21-05-29-01						
ECLASS 10.0       21-05-92-01       ECLASS 11.0       21-05-29-01         ECLASS 12.0       21-05-29-01       ECLASS 13.0       21-05-29-01	ETIM 8.0	EC000359		EC000359		
ECLASS 12.0 21-05-29-01 ECLASS 13.0 21-05-29-01	ETIM 10.0	EC000359	ECLASS 9.1	21-05-92-01		
	ECLASS 10.0	21-05-92-01	ECLASS 11.0	21-05-29-01		
ECLASS 14.0 21-05-29-01 ECLASS 15.0 21-05-29-01	ECLASS 12.0	21-05-29-01	ECLASS 13.0	21-05-29-01		
	ECLASS 14.0	21-05-29-01	ECLASS 15.0	21-05-29-01		

カタログステータス / 図面 2