

## AMR 4/50

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



AMR マーキングレールは、Klippon Connect 端子のタイプ A シリーズに対応するように製造されています。1.5 mm<sup>2</sup> ~ 10 mm<sup>2</sup> までの端子に対応する 5 種のサイズが用意されています。各レールは、適切な端子のマーキングチャンネルに完全に適合する特定のフット構造を持ちます。50 の端子に対応するように設計されています。マーキングレールは、小さなレールに対して切断できます。幅 9.5 mm のマーキングストリップはレールに挿入され、各端子の柔軟な識別が可能です。

## 一般注文データ

バージョン	アクセサリ, 端子マーカ, 10.5 x 305 mm, ピッチ (mm) (P): 6.10 Weidmueller Klippon Connect, 白色
注文番号	<a href="#">2655020000</a>
種別	AMR 4/50
GTIN (EAN)	4050118692716
数量	10 items

## AMR 4/50

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

高さ	10.5 mm	高さ (インチ)	0.4134 inch
幅	305 mm	幅 (インチ)	12.0078 inch
正味重量	4.14 g		

## 温度

動作温度範囲 -40...82 °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

## 一般データ

印刷の配置	水平および垂直	
バージョン	ワイドモジュラーKlipponコネクタターミナル、タイプAシリーズ	
幅	305 mm	
UL 94 可燃性等級	V-0	
動作温度範囲、最大	82 °C	
動作温度範囲、最小	-40 °C	
色	白色	
ハロゲン	いいえ	
基本材質	PVC	
印刷文字	非搭載	
パッケージ単位当たりマーカー数	供給フォーム	コンポーネント部品
組み合わせごとのマーカー数	1 Component part = Terminal marker	
動作温度範囲	-40...82 °C	
用途/製造元	Weidmueller Klippon Connect	

## コネクタマーカー

ピッチ (mm) (P) 6.10 mm

## 分類

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

使用例

