

## A2C 35 DL BL

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

www.weidmueller.com



## 電源投入

メインラインブランチ端子を備えた幅広い W モデルシリーズ端子台は、利便性とスペースの利益の両方を保証するように最適化され、電源投入時の安全で便利な接続を確保します。

## 一般注文データ

バージョン	フィードスルー端子, PUSH IN, 35 mm <sup>2</sup> , 1000 V, 125 A, 青色
注文番号	<a href="#">2755890000</a>
種別	A2C 35 DL BL
GTIN (EAN)	4064675005032
数量	10 Stück

## A2C 35 DL BL

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	71.5 mm	奥行き (インチ)	2.815 inch
高さ	101.5 mm	高さ (インチ)	3.996 inch
幅	16 mm	幅 (インチ)	0.63 inch
正味重量	84 g		

## 温度

保管温度	-25 °C...55 °C	連続動作温度、最小	-60 °C
連続動作温度、最大	130 °C		

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

クランプ範囲、最大	35 mm <sup>2</sup>	クランプ範囲、最小	2.5 mm <sup>2</sup>
ツインワイヤエンドフェルール、最大	10 mm <sup>2</sup>	ツインワイヤエンドフェルール、最小	2.5 mm <sup>2</sup>
刃寸法	1.0 x 5.5 mm	導体接続断面積 AWG、最大	AWG 2
接続数	2	接続断面、撚線、最大	35 mm <sup>2</sup>
接続断面、撚線、最小	10 mm <sup>2</sup>	接続方向	横向きに
接続方式	PUSH IN	被覆剥き長さ	25 mm
配線接続断面 AWG、最小	AWG 12	配線接続断面、ソリッドコア、最小	2.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大	35 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小	2.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大	35 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小	2.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、細径撚線、最大	35 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径撚線、最小	10 mm <sup>2</sup>
配線接続断面ソリッドコア、最大	16 mm <sup>2</sup>		

## クランプ用コンダクタ (追加接続)

接続種別、追加接続	PUSH IN
-----------	---------

## システム仕様

エンドカバープレートの要求	いいえ	レベル数	1
レベルごとのクランプポイント数	2	内部で交差接続されたレベル	いいえ
レール	TS 35	N 関数	いいえ
PE 関数	いいえ	PEN 関数	いいえ

## 全般

レール	TS 35	導体接続断面積 AWG、最大	AWG 2
標準	IEC 60947-7-1	配線接続断面 AWG、最小	AWG 12

## 材料データ

材質	Wemid	色	青色
操作要素の色	橙色	UL 94 可燃性等級	V-0

## 評価データ

定格断面	35 mm <sup>2</sup>	定格電圧	1,000 V
定格 DC 電圧	1,500 V	定格電流	125 A
最大導体電流	125 A	標準	IEC 60947-7-1
IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	0.26 mΩ	定格インパルス耐電圧	8 kV
IEC 60947-7-x に準拠した出力損失	4 W	サージ電圧カテゴリー	III
汚染度	3		

作成日 2024/07/04 7:26:36 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## A2C 35 DL BL

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 評価データ IECEx/ATEX

証明書番号 (ATEX)	TUEV16ATEX7909U	証明書番号 (IECEX)	IECEXTUR16.0036U
最大電圧 (ATEX)	880 V	電流 (ATEX)	105 A
最大導体断面積 (ATEX)	35 mm <sup>2</sup>	最大電圧 (IECEX)	880 V
電流 (IEEX)	105 A	最大導体断面積 (IECEX)	35 mm <sup>2</sup>

## 追加の技術データ

取り付け方式	嵌合仕様	固定形式	嵌合仕様
爆発試験バージョン	はい	嵌合仕様	はい
開放側面	閉		

## 分類

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 9.0	27-14-11-20	ECLASS 9.1	27-14-11-20
ECLASS 10.0	27-14-11-20	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-01

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC /

## 承認

認可



## ダウンロード

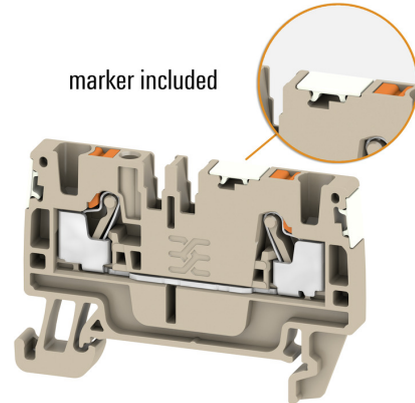
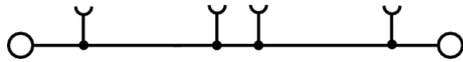
承認/証明書/適合証明書	<a href="#">Atestation of Conformity</a> <a href="#">UKCA Ex Attestation of Conformity</a> <a href="#">UKCA Ex Certificate</a> <a href="#">CE Declaration of Conformity</a> <a href="#">UKCA declaration of conformity</a> <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**A2C 35 DL BL**

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

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

図面



## A2C 35 DL BL

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## A シリーズ



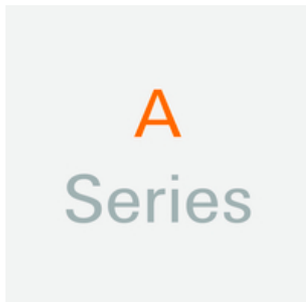
## 電源投入

メインラインブランチ端子を備えた幅広い W モデルシリーズ端子台は、利便性とスペースの利益の両方を保証するように最適化され、電源投入時の安全で便利な接続を確保します。

## 一般注文データ

種別	AAC 35 2X6 BK-YL	バージョン
注文番号	<a href="#">2583190000</a>	補助接続 (端子), 6 mm <sup>2</sup> , 接続数: 2
GTIN (EAN)	4050118593327	
数量	5 Stück	
種別	AAC 35 2X6	バージョン
注文番号	<a href="#">2583090000</a>	補助接続 (端子), 6 mm <sup>2</sup> , 接続数: 2
GTIN (EAN)	4050118592771	
数量	5 Stück	
種別	AAC 35 2X6 GN-YL	バージョン
注文番号	<a href="#">2583180000</a>	補助接続 (端子), 6 mm <sup>2</sup> , 接続数: 2
GTIN (EAN)	4050118593310	
数量	5 Stück	
種別	AAC 35 2X6 BL	バージョン
注文番号	<a href="#">2583170000</a>	補助接続 (端子), 6 mm <sup>2</sup> , 接続数: 2
GTIN (EAN)	4050118593303	
数量	5 Stück	

## A シリーズ



端子台とテスト機器の間の電氣的接続には、テストアダプターとテストプラグが使用されます。これにより、電気接点を配線状態で確立でき、測定を容易に行うことができます。

## 一般注文データ

種別	ATPG 2.5 MI-R	バージョン
注文番号	<a href="#">1991960000</a>	テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376685	
数量	50 Stück	
種別	ATPG 1.5-10 L	バージョン
注文番号	<a href="#">1991890000</a>	テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376647	
数量	50 Stück	

作成日 2024/07/04 7:26:36 CEST

## A2C 35 DL BL

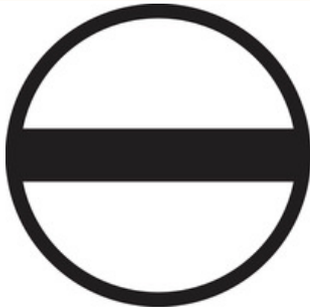
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

種別	ATPG 2.5/5	バージョン
注文番号	<a href="#">2041180000</a>	テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118409505	
数量	25 Stück	
種別	ATPG 4 MI-R	バージョン
注文番号	<a href="#">1991860000</a>	テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376661	
数量	50 Stück	
種別	ATPG 10 MI-R	バージョン
注文番号	<a href="#">1991870000</a>	テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376678	
数量	50 Stück	
種別	ATPG 2.5/3	バージョン
注文番号	<a href="#">2041190000</a>	テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118409604	
数量	25 Stück	
種別	ATPG 6 MI-R	バージョン
注文番号	<a href="#">1991930000</a>	テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376555	
数量	50 Stück	
種別	ATPG 1.5 MI-R	バージョン
注文番号	<a href="#">1991880000</a>	テストアダプター (端子), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376715	
数量	50 Stück	

## スクリュードライバー (マイナス用)



VDE 絶縁ドライバーセット、最大1000 V AC および 1500 V DC の通電部品作業対応、DIN EN 60900。IEC 900。各部品は「GS」の安全検査を受けています。完全硬化の高合金クロームバナジウムモリブデン鋼製ブレード、ガンメタル仕上げ。

## 一般注文データ

種別	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	バージョン
注文番号	<a href="#">2749610000</a>	取付けツール、刃幅 (B): 3.5 mm, ブレード長: 100 mm, 刃厚み (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4050118896350	
数量	1 Stück	

作成日 2024/07/04 7:26:36 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## A2C 35 DL BL

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## A シリーズ



ワイドミュラーの製品は、端子レールに対する安定的で信頼性の高い取り付けを保証し、スライドを防ぐエンドブラケットを含んでいます。ネジ有り/無しのバージョンも利用できます。エンドブラケットには、グループマーカー対応のマーキングオプション、およびテストプラグホルダーが含まれます。

## 一般注文データ

種別	AEB 35 SCL/1 V0 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2661300000</a>	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4050118702187	
数量	20 Stück	
種別	AEB 35 SCL/1 V0	バージョン
注文番号	<a href="#">2661280000</a>	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4050118702163	
数量	20 Stück	
種別	AEB 35 SCL/1 V0 GY	バージョン
注文番号	<a href="#">2661290000</a>	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4050118702170	
数量	20 Stück	
種別	AEB 35 SC/1 BK	バージョン
注文番号	<a href="#">2475310000</a>	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4050118487114	
数量	50 Stück	
種別	AEB 35 SC/1	バージョン
注文番号	<a href="#">1991920000</a>	Aシリーズ, エンドブラケット
GTIN (EAN)	4050118376722	
数量	50 Stück	

35mm<sup>2</sup>

## 電源投入

メインラインブランチ端子を備えた幅広い W モデルシリーズ端子台は、利便性とスペースの利益の両方を保証するように最適化され、電源投入時の安全で便利な接続を確保します。

## 一般注文データ

種別	ZQV 35N/2	バージョン
注文番号	<a href="#">2634950000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 2, ピッチ (mm) (P):
GTIN (EAN)	4050118694208	16.00, 125 A, 橙色
数量	10 Stück	

作成日 2024/07/04 7:26:36 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## A2C 35 DL BL

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 空白



Dekafix (DEK) マーカーは、半導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。このシステムは短い番号で配列に適しており、即時印刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剥きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミューラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
- ブランク MultiCard または標準印刷

カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

## 一般注文データ

種別	DEK 5/7.5 MC NE WS	バージョン
注文番号	<a href="#">1720620000</a>	Dekafix, 端子マーカー, 5 x 7.5 mm, ピッチ (mm) (P): 7.50
GTIN (EAN)	4008190362300	Weidmueller, 白色
数量	320 Stück	

## ステップダウンブリッジ



## 電源投入

メインラインブランチ端子を備えた幅広い W モデルシリーズ端子台は、利便性とスペースの利益の両方を保証するように最適化され、電源投入時の安全で便利な接続を確保します。

## 一般注文データ

種別	ZQV 35N-16	バージョン
注文番号	<a href="#">2562660000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 17.80, 絶縁: はい, 76 A, 橙色
GTIN (EAN)	4050118571264	
数量	10 Stück	
種別	ZQV 35N-10	バージョン
注文番号	<a href="#">2562670000</a>	渡り配線コネクタ (端子), 接続されている, 極数: 2, ピッチ (mm) (P): 16.30, 絶縁: はい, 57 A, 橙色
GTIN (EAN)	4050118571271	
数量	10 Stück	

## A2C 35 DL BL

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## マーカホルダー



マーカホルダーは、5 または 5.1 mm ピッチの標準マーカを追加で取り付けすることができます。斜め型ホルダーはオプションで一緒にスナップ可能で、Klippon® コネクトモジュラー端子台のすべての標準マーキングチャンネルに設置できます。対応マーカの種別は、指定印字ホルダーの各アクセサリの下で確認できます。

## 一般注文データ

種別	BZT 1 WS 10/5	バージョン
注文番号	<a href="#">1805490000</a>	アクセサリ, マーカホルダー
GTIN (EAN)	4032248270231	
数量	100 Stück	
種別	BZT 1 ZA WS 10/5	バージョン
注文番号	<a href="#">1805520000</a>	アクセサリ, マーカホルダー
GTIN (EAN)	4032248270248	
数量	100 Stück	

## カスタム印刷



Dekafix (DEK) マーカは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカです。このシステムは短い番号ので配列に適しており、即時印刷対応マーカの広範な範囲を対象とします。一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剥きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミューラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカ
- ブランク MultiCard または標準印刷

カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

## 一般注文データ

種別	DEK 5/7.5 MC SDR	バージョン
注文番号	<a href="#">1770490000</a>	Dekafix, 端子マーカ, 5 x 7.5 mm, ピッチ (mm) (P): 7.50
GTIN (EAN)	4032248119738	Weidmueller, 顧客の仕様に準拠
数量	64 Stück	

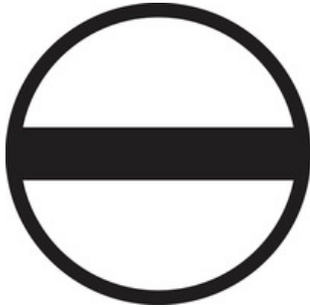
## A2C 35 DL BL

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## スクリュードライバー (マイナス用)



丸刃の付いたマイナススクリュードライバー SD DIN 5265、ISO 2380/2、出力は DIN 5264, ISO 2380/1 準拠。クロームトップチップ、ソフトフィニッシュグリッブ

## 一般注文データ

種別	SDS 1.0X5.5X150	バージョン
注文番号	<a href="#">9008350000</a>	スクリュードライバー, スクリュードライバー
GTIN (EAN)	4032248056316	
数量	1 Stück	
種別	SDS 1.0X5.5X150	バージョン
注文番号	<a href="#">2749380000</a>	スクリュードライバー, 刃幅 (B): 5.5 mm, ブレード長: 150 mm, 刃厚み (A): 1 mm
GTIN (EAN)	4050118895605	
数量	1 Stück	