

INLAY CC-M UNIVERSAL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

一般注文データ

注文番号	1341120000
種別	INLAY CC-M UNIVERSAL
GTIN (EAN)	4050118145458
数量	1 Stück

作成日 2024/07/24 9:57:27 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

INLAY CC-M UNIVERSAL

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	120 mm	奥行き (インチ)	4.724 inch
高さ	8 mm	高さ (インチ)	0.315 inch
幅	76 mm	幅 (インチ)	2.992 inch
正味重量	65 g		

一般データ

バージョン	8種類のサイズの中から1つのサインを入れるホルダー	幅	76 mm
-------	---------------------------	---	-------

分類

ETIM 6.0	EC001675	ETIM 7.0	EC001675
ETIM 8.0	EC001675	ETIM 9.0	EC001675
ECLASS 9.0	19-14-92-90	ECLASS 9.1	19-14-92-90
ECLASS 10.0	19-14-92-90	ECLASS 11.0	19-14-90-90
ECLASS 12.0	19-14-90-90	ECLASS 13.0	19-14-90-90

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

カタログ	Catalogues in PDF-format
------	--

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

図面



INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

Standard



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

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	CC-M 15/45 AL	バージョン
注文番号	1327730000	MetalliCard, デバイスマーカー, 15 x 45 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132601	
数量	200 Stück	
種別	CC-M 15/45 ST	バージョン
注文番号	1327740000	MetalliCard, デバイスマーカー, 15 x 45 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132618	
数量	200 Stück	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

穴付き



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

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	CC-M DIA 30 ST	バージョン
注文番号	1327770000	MetalliCard, デバイスマーカー, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132632	
数量	200 Stück	
種別	CC-M DIA 30 AL	バージョン
注文番号	1327750000	MetalliCard, デバイスマーカー, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132625	
数量	200 Stück	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

Standard



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

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	CC-M 30/60 ST	バージョン
注文番号	1327690000	MetalliCard, デバイスマーカー, 30 x 60 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132571	
数量	100 Stück	
種別	CC-M 30/60 AL	バージョン
注文番号	1327680000	MetalliCard, デバイスマーカー, 30 x 60 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132564	
数量	100 Stück	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

穴付き



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

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	CC-M 85/27 2X3 ST	バージョン
注文番号	1327840000	MetalliCard, デバイスマーカー, 27 x 85 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132694	
数量	80 Stück	
種別	CC-M 85/27 2X3 AL	バージョン
注文番号	1327830000	MetalliCard, デバイスマーカー, 27 x 85 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132687	
数量	80 Stück	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

Standard



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetallCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

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	CC-M 85/54 AL	バージョン
注文番号	1327600000	MetalliCard, デバイスマーカー, 54 x 85 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132502	
数量	40 Stück	
種別	CC-M 85/54 ST	バージョン
注文番号	1327620000	MetalliCard, デバイスマーカー, 54 x 85 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132519	
数量	40 Stück	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

Standard



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

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	CC-M 85/27 ST	バージョン
注文番号	1327670000	MetalliCard, デバイスマーカー, 27 x 85 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132557	
数量	80 Stück	
種別	CC-M 85/27 AL	バージョン
注文番号	1327650000	MetalliCard, デバイスマーカー, 27 x 85 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132540	
数量	80 Stück	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

穴付き



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

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	CC-M 15/45 2X3 AL	バージョン
注文番号	1327900000	MetalliCard, デバイスマーカー, 15 x 45 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132748	
数量	200 Stück	
種別	CC-M 15/45 2X3 ST	バージョン
注文番号	1327920000	MetalliCard, デバイスマーカー, 15 x 45 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132755	
数量	200 Stück	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

穴付き



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

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	CC-M 30/60 2X3 ST	バージョン
注文番号	1327870000	MetalliCard, デバイスマーカー, 30 x 60 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132717	
数量	100 Stück	
種別	CC-M 30/60 2X3 AL	バージョン
注文番号	1327850000	MetalliCard, デバイスマーカー, 30 x 60 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132700	
数量	100 Stück	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

穴付き



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

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	CC-M 85/54 4X3 AL	バージョン
注文番号	1327800000	MetalliCard, デバイスマーカー, 54 x 85 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132663	
数量	40 Stück	
種別	CC-M 85/54 4X3 ST	バージョン
注文番号	1327820000	MetalliCard, デバイスマーカー, 54 x 85 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132670	
数量	40 Stück	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

Standard



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

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	CC-M 15/60 ST	バージョン
注文番号	1327720000	MetalliCard, デバイスマーカー, 15 x 60 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132595	
数量	200 Stück	
種別	CC-M 15/60 AL	バージョン
注文番号	1327700000	MetalliCard, デバイスマーカー, 15 x 60 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132588	
数量	200 Stück	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

穴付き



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

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	CC-M 15/60 2X3 AL	バージョン
注文番号	1327880000	MetalliCard, デバイスマーカー, 15 x 60 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132724	
数量	200 Stück	
種別	CC-M 15/60 2X3 ST	バージョン
注文番号	1327890000	MetalliCard, デバイスマーカー, 15 x 60 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132731	
数量	200 Stück	

INLAY CC-M UNIVERSAL

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

SFX-M 11/60



MetalliCards は幅広いラベル表示要件を満たし、アルミニウムまたはステンレススチールでご用意しています。クロムコーティングされたアルミニウム製タグは、特に多色印刷とは対照的に、さまざまなアプリケーションに適した安価な代替品です。

技術要求の厳しい化学・プロセス業界では、卓越した抵抗特性を持つステンレススチールの MetalliCard を使用すれば安全です。このフォーマットは、システム識別スペクトル全体のニーズに対応します。小型機器やプレート種別に関係なく、高品質のマーキング処理が可能です。MetalliCard は、最適な設置の特性も提供します。MetalliCard は、さまざまな次の固定オプションのおかげで総合的に使用できます。タグホルダーまたはレールを使用したボンディング、リベット、またはステンレススチールケーブルストラップと組み合わせたリベットが挙げられます。

SFX-M での特殊パンチは、スチールケーブルストラップを使用可能です。

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	SFX-M 11/60 ST	バージョン
注文番号	1327790000	MetalliCard, 導体およびケーブルマーカー, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132656	
数量	50 Stück	
種別	SFX-M 11/60-5 ST	バージョン
注文番号	1422570000	MetalliCard, 導体およびケーブルマーカー, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118226157	
数量	50 Stück	
種別	SFX-M 11/60 AL	バージョン
注文番号	1327780000	MetalliCard, 導体およびケーブルマーカー, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118132649	
数量	50 Stück	
種別	SFX-M 11/60-5 AL	バージョン
注文番号	1422560000	MetalliCard, 導体およびケーブルマーカー, 7 - 40 mm, 60 x 11 mm, 銀色
GTIN (EAN)	4050118226140	
数量	50 Stück	