

IE-FC-SFM-KNOB-4X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



FrontCom® Vario は、複数の機能をたったひとつのフレームに統合します。このシステムは取り付けが容易で、データ、信号、電源モジュールの幅広い範囲から選択できます。FrontCom® Varioは、非常にコンパクトであることに加え、プロジェクト計画や作業活動を安全、迅速、かつ未来志向で行うためのユニークな製品機能を数多く備えています。さらに、FrontCom® Vario システムは、IP 65 保護等級の要件を満たす、最も高い耐衝撃性を備えた魅力的なハウジング形状を有します。

一般注文データ

バージョン	FrontCom, シングルフレーム, 金属カバー, 制御ノブのロック, NEMA 4X
注文番号	2669630000
種別	IE-FC-SFM-KNOB-4X
GTIN (EAN)	4050118800876
数量	1 items

IE-FC-SFM-KNOB-4X

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS 適合

UL File Number Search [ULウェブサイト](#)

証明書番号 (cURus) E223801

寸法と重量

深さ	27.5 mm	奥行き (インチ)	1.0827 inch
高さ	134 mm	高さ (インチ)	5.2756 inch
幅	67 mm	幅 (インチ)	2.6378 inch
壁厚、最小	1 mm	壁厚、最大	5 mm
正味重量	505.2 g		

温度

保管温度	動作温度	-40 °C...70 °C
取り付け温度		

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

製品種類	シングルフレーム, 金属カバー, 制御ノブのロック, NEMA 4X	保護度合い	IP65, 閉鎖状態
保護等級 (UL)	Type 4X	材質フレーム	亜鉛ダイカスト, 粉体塗装
材質カバー	亜鉛ダイカスト, 粉体塗装		

一般基準

証明書番号 (cURus)	E223801	認証書番号 (DNV)	TAA000022B
証明書番号 (CSA)	2000039-80039714		

分類

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-18-28-92
ECLASS 15.0	27-18-28-92		

IE-FC-SFM-KNOB-4X

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

www.weidmueller.com

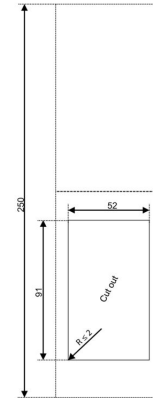
図面

寸法図



単位：ミリ

設置カットアウト



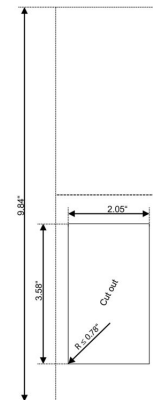
単位：ミリ

寸法図



単位：インチ

設置カットアウト



単位：インチ

IE-FC-SFM-KNOB-4X

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

FrontCom Vario 対応アクセサリ



一般注文データ

種別	IE-FC-PWPC	バージョン	
注文番号	1450820000	FrontCom, 接触防止, シングルフレーム	
GTIN (EAN)	4050118255584		
数量	1 ST		

空白、裏面接着加工



SMは、制御デバイスと信号デバイスにラベルを付けるための MultiCard マーカーです。タグは、キャリアに挟むか、または実装済の接着フィルムで貼り付けます。個別調整されたタグは、PrintJet CONNECT またはプロッタマーキングシステムで作成できます。

- ユーザーは、個別のニーズに合わせてタグをすばやく作成できます
- 高価な標準タグを保管する必要はありません
- PrintJet を刻印の代わりに使用する場合は、高い耐久性を備えた印刷品質が得られます
- 極端な条件での需要に対しては、ETO SM 保護フィルムを推奨します
- ホルダー

は、Siemens、ABB、Moeller、Télemécanique の22 mm または 30 mm の直径の押しボタンに使用できます
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	SM 27/18 K MC NE WS	バージョン	
注文番号	1707270000	SwitchMark, デバイスマーカー, 18 x 27 mm, 白色	
GTIN (EAN)	4008190925116		
数量	80 ST		
種別	SM 27/18 K MC NE SI	バージョン	
注文番号	1713760000	SwitchMark, デバイスマーカー, 18 x 27 mm, 銀色	
GTIN (EAN)	4008190331177		
数量	80 ST		
種別	SM 27/18 K MC NE GR	バージョン	
注文番号	1073340000	SwitchMark, デバイスマーカー, 18 x 27 mm, グレー	
GTIN (EAN)	4032248831425		
数量	80 ST		

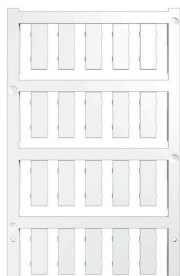
IE-FC-SFM-KNOB-4X

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

空白



ESG は、多くの有名電気機器で使用されている、MultiCard フォーマットの実証済マーカ―です。その結果、高品質デバイスへのマーキングが高コントラストで表示されます。

Siemens、ABB、Beckhoff などのメーカーデバイスでは、

一目で、さまざまな種別の装置が利用できます：

- 総合的な用途のタグ、自己接着型またはクリップオン式のタグ、種別に応じて対応します：
- 例えばサーキットブレーカーなどの調整機器の場合は、タグレールにクリップ対応 ESG マーカ―を付けます：
- 仕様に準拠した個別のレーザー品質印刷

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	ESG 7/20 SIRIUS MC NE WS	バージョン
注文番号	1736181044	ESG, デバイスマーカ― x 20 mm, PA 66, 色: 白色, プラグ接続可能
GTIN (EAN)	4008190985950	
数量	200 ST	

スクリウドライバ― (マイナス用)



丸刃の付いたマイナススクリウドライバ― 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プ

一般注文データ

種別	SDS 0.4X2.5X75	バージョン
注文番号	9009030000	スクリウドライバ―, スクリウドライバ―
GTIN (EAN)	4032248266944	
数量	1 ST	

クロスヘッドスクリウドライバ―、ポジドライブ製



プラススクリウドライバ―、ポジドライブ製、SDK PZ DIN 5262、ISO 8764/2-PZ、ISO 8764/1-PZへの出力、クロームトップチップ、ソフトフィニッシュグリップ

IE-FC-SFM-KNOB-4X

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	SDK PZ1	バージョン	
注文番号	9008530000	スクリュードライバー, スクリュードライバー	
GTIN (EAN)	4032248056521		
数量	1 ST		

FrontCom対応四角分割スタンプ



ワイドミュラーのパンチ加工ツール - 電気キャビネットのカットアウトを行う際に必要な最初の選択肢。

- PG ケーブルグラウンド
- M ケーブルグラウンド
- 特殊ケーブルグラウンド

一般注文データ

種別	KOK 52 X 91	バージョン	
注文番号	2008410000	アークホール	
GTIN (EAN)	4050118394177		
数量	1 ST		

ツール



- 過圧バルブによる過負荷防止
- 90° 角度付きシリンダヘッド
- 角度付きヘッドは 360° 回転可能
- 人間工学に基づいたハンドルが自動的に戻ります
- 3 分割による、廃棄物による目詰り防止
- 高強度アルミ製油圧パンチ (約 40 % 軽量化実現)
- ステンレススチールプレートを使用すると、耐用期間が大幅に短縮されます

一般注文データ

種別	IE-KO-HAT	バージョン	
注文番号	1966810000	アークホール	
GTIN (EAN)	4032248659630		
数量	1 ST		