

PRINTJET CONNECT

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

www.weidmueller.com



With the PrintJet CONNECT, we have developed a high performance inkjet printer that more than meets these demands. In addition, the PrintJet MINI offers a compact solution for smaller print jobs – ideal for users who value flexibility and precision. Both devices are part of the Weidmüller marking system and ensure maximum efficiency.

一般注文データ

バージョン	マーキングシステム, インクジェット技術, 1200 DPI, マルチカード, MetalliCard
注文番号	2715590000
種別	PRINTJET CONNECT
GTIN (EAN)	4064675016922
数量	1 items

PRINTJET CONNECT

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

寸法と重量

深さ	930 mm	奥行き (インチ)	36.6141 inch
高さ	454 mm	高さ (インチ)	17.874 inch
幅	590 mm	幅 (インチ)	23.2283 inch
正味重量	43693 g		

温度

周囲温度 18 °C...32 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除あり)

RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 6al, 6c, 7a, 7cl, 34

REACH SVHC Lead 7439-92-1, Hexahydromethylphthalic anhydride 19438-60-9, Cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride 85-42-7, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1, 2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol 79-94-7

SCIP 1019ebc1-7078-40d9-974d-3aa332713b10

システムにラベルを貼付

マーカー種別	マルチカード, MetalliCard	燃料供給システム	インクカートリッジ, CMYK
印刷方法	インクジェット技術	インターフェース	USB, LAN, Wi-Fi
ソフトウェア	M-PRINT® PRO	電源電圧	230 V AC / 16 A, 115 V AC / 20 A
オペレーティングシステム	Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11	プリンタドライバ	Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11
印刷速度	印刷品質に依存	印刷解像度、最大	1200 DPI
ダウンロード	M-Print PRO	同梱	PrintJet CONNECT, 電源ケーブル, USB ケーブル, 1ユニットのDEK 5/5, PrintJet クリーナーティッシュペーパー×2, クイックスタートガイド, ダストカバー, インクカートリッジ CMYK × 1セット

分類

ETIM 8.0	EC000610	ETIM 9.0	EC000610
ETIM 10.0	EC000610	ECLASS 14.0	24-32-11-90
ECLASS 15.0	24-32-11-90		

PRINTJET CONNECT

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

PrintJet CONNECT

PrintJet CONNECT 対応アクセサリおよび消耗品



一般注文データ

種別	PJ CON CLEANING UNIT	バージョン
注文番号	2715700000	
GTIN (EAN)	4064675042099	
数量	1 ST	
種別	PJ CON FLUID SET	バージョン
注文番号	2715650000	
GTIN (EAN)	4064675036036	
数量	1 ST	
種別	PJ CON INK C	バージョン
注文番号	2715610000	
GTIN (EAN)	4064675041573	
数量	1 ST	
種別	PJ CON INK K	バージョン
注文番号	2715640000	
GTIN (EAN)	4064675041887	
数量	1 ST	
種別	PJ CON INK M	バージョン
注文番号	2715620000	
GTIN (EAN)	4064675042044	
数量	1 ST	
種別	PJ CON INK Y	バージョン
注文番号	2715630000	
GTIN (EAN)	4064675041580	
数量	1 ST	
種別	PJ CON INK SET	バージョン
注文番号	2715600000	
GTIN (EAN)	4064675041566	
数量	1 ST	
種別	PJ CON SERVICE FLAP	バージョン
注文番号	2715690000	
GTIN (EAN)	4064675042082	
数量	1 ST	
種別	PJ CON TEXTILE COVER	バージョン
注文番号	2715670000	
GTIN (EAN)	4064675042068	
数量	1 ST	
種別	PJ CON WASTE PAD	バージョン
注文番号	2715660000	
GTIN (EAN)	4064675042051	
数量	1 ST	

M-Print® PRO



マーカールラベル対応の M-Print® PRO 印刷および配列ソフトウェアは、ワイドミュラーのラベルとマーカールの印刷と配列を行う Windows® ベースのプロフェッショナル向けソリューションです。このソフトウェアを使用すると、電気機器の識別プロセスを最適化できます。マーキング対象物の設計、配列を簡単に、プロフェッショナル品質で、迅速に実施できます。テキスト、フレーム、配線、グラフィック、バーコード、シリアルナンバー、写真が含まれます。

- ウェブサイトおよび製品データシートにリンクする、全ラベルおよびマーカール (画像を含む) の総合製品カタログ
- マーカールラベルは、必要なレベルで設計できます
- 個別テキスト文字の個別設定書式 (RTF)
- テキストとその形式をコピーして貼り付け
- UNICODE をサポートする 20 言語で利用可能
- ラベルやスプレッドシートのデータ入力、または Microsoft Excel の直接入力
- スケールの作成数値、および英数字のカウンターと配列
- 広範な画像形式
(* .bmp、* .wmf、* .png、* .ico、* .jpeg、* .jpg、* .tif、* .gif)
- 電気工学で使用されるシンボルを含むイメージライブラリ
- 製品プリンターの割り当てオプション、例として、PrintJet 対応 ESG 9/20、MultiMark 熱転写プリンター
- インターネット経由のオンライン更新サービス
- ワイドミュラーコンフィギュレータ (WMC) インターフェース
- 独自のインポートスクリプトを作成するための、さまざまなファイル形式 (*.txt、*.csv、*.xml など) のインポートウィザード
- CAE システムからのデータ転送
- 恒久的な印刷プレビュー：設計段階でも、WYSIWYG 編集で印刷結果がどのように表示されるかを確認
- サポートされる出力装置：ワイドミュラーの全プリンター (PrintJet CONNECT、THMMultiMark など)、および Microsoft Windows® ドライバー搭載の標準プリンター
- 出力装置の最適かつ高速な適応
- マーカールラベルのマルチレベル構造

一般注文データ

種別	M-PRINT PRO	バージョン
注文番号	1905490000	マーキング用ソフトウェア, ソフトウェア, Windows 10, Windows 11,
GTIN (EAN)	4032248526291	プリンタソフトウェア
数量	1 ST	