

**PRINTJET CONNECT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



PrintJet CONNECT – opracowaliśmy drukarkę atramentową o wysokiej wydajności, która przekracza te wymagania. Ponadto urządzenie PrintJet MINI jest kompaktowym rozwiązaniem do mniejszych nadruków – idealnym wyborem dla użytkowników, którzy cenią sobie elastyczność i precyzję. Oba urządzenia są elementem systemu opisowego Weidmüller i zapewniają maksymalną sprawność.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	systemy oznaczeniowe, technika atramentowa, 1200 DPI, MultiCard, MetalliCard
Nr zam.	<a href="#">2715590000</a>
Typ	PRINTJET CONNECT
GTIN (EAN)	4064675016922
Ilość	1 szt.

## PRINTJET CONNECT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

### Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

### Wymiary i masa

Głębokość	930 mm	Głębokość (cale)	36.6141 inch
Wysokość	454 mm	Wysokość (cale)	17.874 inch
Szerokość	590 mm	Szerokość (cale)	23.2283 inch
Masa netto	43693 g		

### Temperatury

Temperatura otoczenia 18 °C...32 °C

### Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6a, 6c, 7a, 7c, 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

### systemy opisywania

typ znacznika	MultiCard, MetalliCard	system zbiorników	wkład atramentowy, CMYK
Metoda nadruku	technika atramentowa	Interfejs	USB, LAN, Wi-Fi
Oprogramowanie	M-Print® PRO	Napięcie zasilania	230 V AC / 16 A, 115 V AC / 20 A
system operacyjny	Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11	sterownik drukarki	Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11
szybkość druku	zależnie od jakości druku	Rozdzielczość druku, maks.	1200 DPI
Pobierz	M-Print PRO	Objęte zakresem dostawy	PrintJet CONNECT, Przewód zasilający, Kabel USB, 1 sztuka DEK 5/5, 2 x ściereczki czyszczące PrintJet, Skrócona instrukcja obsługi, Pokrywa zabezpieczająca przed kurzem, 1 zestaw wkładów atramentowych CMYK

### Klasyfikacje

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

## Akcesoria

www.weidmueller.com

### PrintJet CONNECT



Akcesoria i materiały eksploatacyjne do drukarki PrintJet CONNECT

#### Ogólne dane zamówieniowe

Typ	PJ CON CLEANING UNIT	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2715700000</a>	
GTIN (EAN)	4064675042099	
Ilość	1 ST	
Typ	PJ CON FLUID SET	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2715650000</a>	
GTIN (EAN)	4064675036036	
Ilość	1 ST	
Typ	PJ CON INK C	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2715610000</a>	
GTIN (EAN)	4064675041573	
Ilość	1 ST	
Typ	PJ CON INK K	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2715640000</a>	
GTIN (EAN)	4064675041887	
Ilość	1 ST	
Typ	PJ CON INK M	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2715620000</a>	
GTIN (EAN)	4064675042044	
Ilość	1 ST	
Typ	PJ CON INK Y	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2715630000</a>	
GTIN (EAN)	4064675041580	
Ilość	1 ST	
Typ	PJ CON INK SET	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2715600000</a>	
GTIN (EAN)	4064675041566	
Ilość	1 ST	
Typ	PJ CON SERVICE FLAP	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2715690000</a>	
GTIN (EAN)	4064675042082	
Ilość	1 ST	
Typ	PJ CON TEXTILE COVER	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2715670000</a>	
GTIN (EAN)	4064675042068	
Ilość	1 ST	
Typ	PJ CON WASTE PAD	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2715660000</a>	
GTIN (EAN)	4064675042051	
Ilość	1 ST	

## M-Print® PRO



Oprogramowanie M-Print® PRO jest profesjonalnym rozwiązaniem do® to profesjonalny, oparty na systemie Windows sposób druku oraz zamawiania etykiet i znaczników firmy Weidmüller. . Stosując to oprogramowanie można usprawnić proces oznaczania własnych urządzeń elektrycznych. Bez wysiłku, profesjonalnie i szybko można projektować i zamawiać materiały do znakowania: z tekstem, ramkami, liniami, grafikami, kodami paskowymi, numerami serii i zdjęciami. Zintegrowany katalog produktów do wszystkich etykiet i znaczników, łącznie ze zdjęciami, linkiem do strony internetowej i do arkusza danych produktu Oznaczniki i etykiety można projektować z dowolną liczbą poziomów. Dostosowane do indywidualnych potrzeb formatowanie poszczególnych znaków tekstu (RTF) Kopiowanie i wklejanie tekstów wraz z formatowaniem Dostępny w 20 wersjach językowych w formacie UNICODE Wprowadzanie danych w etykietach, arkuszach kalkulacyjnych lub bezpośrednio w programie Microsoft Excel Tworzenie skal; numeryczne oraz alfanumeryczne liczniki i sekwencje Szeroki wybór formatów obrazu (\*.bmp, \*.wmf, \*.png, \*.ico, \*.jpeg, \*.jpg, \*.tif, \*.gif) Biblioteka graficzna z symbolami elektrycznymi Możliwość skorzystania z opcji drukarek produktowych, np. ESG 9/20 do PrintJet; MultiMark dla drukarek termotransferowych Usługa aktualizowania on-line przez Internet Interfejs Weidmueller Configurator (WMC) Kreator importu obsługujący różne formaty plików (\*.txt, \*.csv, \*.xml, etc.) do tworzenia własnych skryptów importujących Przesyłanie danych z systemów CAE Stały podgląd wydruku: można sprawdzić wygląd wydruku nawet podczas projektowania, edycja WYSIWYG Obsługiwane urządzenia wyjściowe: wszystkie drukarki Weidmueller (np. PrintJet CONNECT, THM MultiMark, itd.) oraz standardowe drukarki ze sterownikiem Microsoft Windows®. Optymalne i szybkie dostosowywanie urządzeń wyjściowych Tworzenie wielopoziomowych struktur znaczników i etykiet

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	M-PRINT PRO	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1905490000</a>	program do oznaczania, Oprogramowanie, Windows 10, Windows
GTIN (EAN)	4032248526291	11, Oprogramowanie drukarki
Ilość	1 ST	