

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



PrintJet CONNECT bazuje na sprawdzonej serii PrintJet. Jest odpowiedzią na najnowsze potrzeby przemysłu i konstrukcji paneli i łączy maksymalną efektywność procesów i kosztów z inteligentną strukturą sieciową i pełną spójnością danych. Przykładowo, aktualne dane mogą zostać bezpośrednio zastosowane w procesie znaczenia. Zapewnia to wyższą wydajność pracy i minimalną liczbę błędów.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	systemy oznaczeniowe, technika atramentowa, 1200 DPI, MultiCard, MetalliCard
Nr zam.	2715590000
Typ	PRINTJET CONNECT
GTIN (EAN)	4064675016922
Ilość	1 szt.

PRINTJET CONNECT

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

Accessories

www.weidmueller.com

PrintJet CONNECT



Akcesoria i materiały eksploatacyjne do drukarki PrintJet CONNECT

Ogólne dane zamówieniowe

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

PRINTJET CONNECT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Typ	PJ CON WIFI STICK	Wersja
Nr zam.	2715680000	
GTIN (EAN)	6955690002749	
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 oznaczników, 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 UNICOD E W prowadzenie 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 oznaczników i etykiet

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	M-PRINT PRO	Wersja
Nr zam.	1905490000	program do oznaczania, Oprogramowanie, Windows 10, Windows
GTIN (EAN)	4032248526291	11, Oprogramowanie drukarki
Ilość	1 ST	