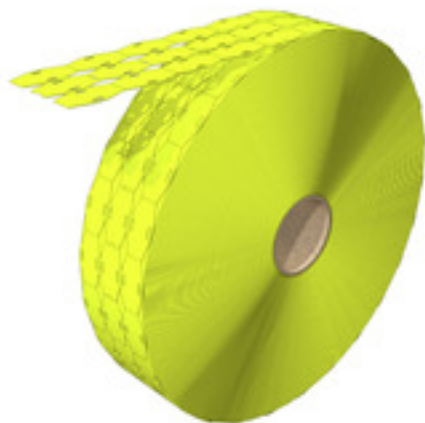


SFX 9/24 MM BP GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Wysoko elastyczne: SFX**

Oznaczniki SFX są stosowane przez użytkowników, którzy wolą klasyczne rozwiązania z opaską kablową. Kable nie zawsze są prowadzone w linii prostej. Dlatego oznaczniki SFX są wytwarzane z bardzo elastycznego poliuretanu. Oznacznik dopasowuje się do krzywizny kabla i daje się łatwo zamknąć.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	SlimFix, Znaczniki kabli i przewodów, 7 - 40 mm, 26 x 15 mm, żółty
Nr zam.	2712100000
Typ	SFX 9/24 MM BP GE
GTIN (EAN)	4050118749830
Ilość	9 000 Szt.
Kompatybilna drukarka	2599430000 2599440000

SFX 9/24 MM BP GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	0,6 mm	Głębokość (cale)	0,024 inch
Wysokość	26 mm	Wysokość (cale)	1,024 inch
Szerokość	15 mm	Szerokość (cale)	0,591 inch
Masa netto	0,237 g		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-40...90 °C
-------------------------------	-------------

Dane ogólne

Barwny	żółty	Halogenki	Nie
Ilość na rolkę	1 000	Klasa palności wg UL 94	HB
Szerokość	15 mm	Wielkość pola opisowego	23,5 x 9 mm
Wykonanie	bezhalogenowy	Zakres temperatury stosowania	-40...90 °C
tworzywo	Poliuretan	zakres temperatur roboczych, maks.	90 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C		

Markery przewodów i kabli

Halogenki	Nie	Pasująca opaska kablowa	Tworzywo sztuczne
Przejście opaski kablowej	Płaskie	Przekrój przyłącza przewodu	16 - 500 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, maks.	500 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, min.	16 mm ²
Szerokość pola tekstowego	9 mm	Wysokość pola tekstowego	23,5 mm
Zewnętrzna średnica przewodu	7 - 40 mm	Zewnętrzna średnica przewodu, maks.	40 mm
Zewnętrzna średnica przewodu, min.	7 mm		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format

SFX 9/24 MM BP GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



SFX 9/24 MM BP GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Akcesoria****THM MMP**

Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	THM MMP EXT.RH
Nr zam.	1302920000
GTIN (EAN)	4050118102307
Ilość	1 Szt.

Taśmy kolorowe

Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	RIBBON MM 76/360 SW	Wykonanie
Nr zam.	2005080000	Taśma kolorowa
GTIN (EAN)	4050118389951	
Ilość	1 Szt.	
Typ	RIBBON MM 110/360 SW	Wykonanie
Nr zam.	2005070000	Taśma kolorowa
GTIN (EAN)	4050118390049	
Ilość	1 Szt.	