



Termokurczliwa tuleja może być zadrukowywana po 2 stronach i stosowana do znakowania i izolowania przewodów i kabli. Elastyczny, termokurczliwy materiał umożliwia mocne, idealne dopasowanie do przewodu, a tym samym oszczędza miejsce.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Znaczniki kabli i przewodów, 6.4 - 19.1 mm, żółty
Nr zam.	1489590000
Typ	HSS 6.4-19.1 EL Y10M
GTIN (EAN)	4050118299403
Ilość	1 szt.

HSS 6.4-19.1 EL Y10M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cURus) E366310

Wymiary i masa

Głębokość	0.77 mm	Głębokość (cale)	0.0303 inch
Szerokość	30.9 mm	Szerokość (cale)	1.2165 inch
Długość	10000 mm	Długość (cale)	393.7 inch
Masa netto	320 g		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania -55...135 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia

REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane ogólne

Rodzaj nadruku	neutralna	Szerokość	30.9 mm
zakres temperatur roboczych, maks.	135 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-55 °C
Barwny	żółty	Halogenki	Tak
Długość	10000 mm	Materiał podstawowy	poliolefin
Nadrukowane znaki	bez	Zalecane branże	Budowa fabryk, Energia, Producent urządzenia, Maszyny
Kompatybilna drukarka	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	Zakres temperatury stosowania	-55...135 °C

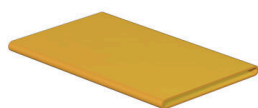
Markery przewodów i kabli

Halogenki	Tak	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	70 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, min.	16 mm ²	Zewnętrzna średnica przewodu, maks.	19.1 mm
Zewnętrzna średnica przewodu, min.	6.4 mm	Kurczliwość	3:1
Zalecana temperatura obkurczania	90 °C	Szerokość pola tekstowego	0 mm
Wysokość pola tekstowego	30.7 mm	Zewnętrzna średnica przewodu	6.4 - 19.1 mm
Przekrój przyłącza przewodu	16 - 70 mm ²		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Rysunki



HSS 6.4-19.1 EL Y10M

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

www.weidmueller.com

Akcesoria

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 HSS HF EL 40/300...	Wersja
Nr zam.	1426210000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118228823	
Ilość	1 ST	

THM MULTIMARK



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	MULTIMARK ROLLER 115	Wersja
Nr zam.	1357420000	
GTIN (EAN)	4050118160314	
Ilość	1 ST	
Typ	MULTIMARK ROLLER 30	Wersja
Nr zam.	1357430000	
GTIN (EAN)	4050118160253	
Ilość	1 ST	