

HSS-HF 1/4 4.2-5.8/50Y

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

www.weidmueller.com



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	Oznacznik do kabli, Znaczniki kabli i przewodów, 4.2 - 5.8 mm, 50.8 x 11.3 mm, żółty
Nr zam.	1961920000
Typ	HSS-HF 1/4 4.2-5.8/50Y
GTIN (EAN)	4032248642618
Ilość	2500 szt.

HSS-HF 1/4 4.2-5.8/50Y

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	0.77 mm	Głębokość (cale)	0.0303 inch
Wysokość	50.8 mm	Wysokość (cale)	2 inch
Szerokość	11.3 mm	Szerokość (cale)	0.4449 inch
Masa netto	0.38 g		

Temperatury

Zakres temperatury stosowania -55...105 °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

Kolor materiału wg kodu rezystancji	4	Rodzaj nadruku	neutralna
Szerokość	11.3 mm	zakres temperatur roboczych, maks.	105 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-55 °C	Barwny	żółty
Halogenki	Nie	Materiał podstawowy	poliolefin
Nadrukowane znaki	bez	Zalecane branże	Transport
Kompatybilna drukarka	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	Zakres temperatury stosowania	-55...105 °C

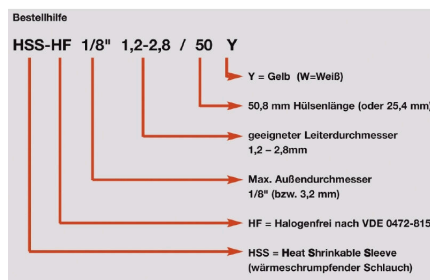
Markery przewodów i kabli

Halogenki	Nie	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	10 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, min.	4 mm ²	Zewnętrzna średnica przewodu, maks.	5.8 mm
Zewnętrzna średnica przewodu, min.	4.2 mm	Kurczliwość	2:1
Zalecana temperatura obkurczania	90 °C	Szerokość pola tekstowego	50.8 mm
Wysokość pola tekstowego	10.5 mm	Zewnętrzna średnica przewodu	4.2 - 5.8 mm
Przekrój przyłącza przewodu	4 - 10 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-HF 1/4 4.2-5.8/50Y

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 MM-HS 60/300 SW	Wersja
Nr zam.	2448880000	Taśma kolorowa
GTIN (EAN)	4050118462944	
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	

THM MULTIMARK PLUS



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 PLUS ROLLER 1...	Wersja
Nr zam.	2672590000	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Ilość	1 ST	