

**SFX-VT 11/60 MM WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Mycket flexibla: SFX

SFX-märkning är det självklara valet för märkning av kablar om du föredrar den klassiska buntbandslösningen.

Kablarna löper inte alltid i en rät line. Det material som används vid VFX-märkning hanterar detta faktum med mycket flexibel polyuretan. Märkningen följer varje kurva i kabeln och låser med lätthet. En snabbtitt på dina fördelar: Väderbeständighetstestad enligt ISO DIN EN ISO 4892-2:2013, tabell 3, procedur A, cykel 1 vid 5000 tim  
Individuellt märkt med M-Print® PRO  
Easy och snabbmärkning med THM MultiMark

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	SlimFix, Ledar- och kabelmärkning, 7 - 40 mm, 60 x 13 mm, vit
Art.nr.	<a href="#">2621450000</a>
Typ	SFX-VT 11/60 MM WS
GTIN (EAN)	4050118625592
Förp.	1000 items

## SFX-VT 11/60 MM WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

Djup	0.6 mm	Byggdjup (tum)	0.0236 inch
Höjd	60 mm	Bygghöjd (tum)	2.3622 inch
Bredd	13 mm	Byggbredd (tum)	0.5118 inch
Nettovikt	0.55 g		

## Temperaturer

Temperaturområde för användning -55...105 °C

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag  
 REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänna data

Typ av märkning	neutral	Utförande	halogenfri
Bredd	13 mm	Brännbarhetsklass enligt UL 94	HB
Temperaturområde för användning max.	105 °C	Temperaturområde för användning min.	-55 °C
Färgkod	vit	Halogener	Nej
Grundläggande material	Polyuretan	Skrivna tecken	utan
Teckenfältets storlek	10.5 x 44 mm	anpassad skrivare	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>
Temperaturområde för användning	-55...105 °C		

## Ledar- och kabelmärkning

Halogener	Nej	Ledardiameter, max.	500 mm <sup>2</sup>
Ledardiameter, min.	16 mm <sup>2</sup>	Ledarytterdiameter, max.	40 mm
Ledarytterdiameter, min.	7 mm	Genomföring för buntband	Plan
Ledarytterdiameter	7 - 40 mm	Lämpligt buntband	Plast
Ledararea	16 - 500 mm <sup>2</sup>		

## Klassificeringar

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		



## SFX-VT 11/60 MM WS

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Färgband



Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

## Allmänna beställningsdata

Typ	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2448880000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118462944	
Förp.	1 ST	

## THM MULTIMARK



Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

## Allmänna beställningsdata

Typ	MULTIMARK ROLLER 115	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1357420000</a>	
GTIN (EAN)	4050118160314	
Förp.	1 ST	

## THM MULTIMARK PLUS



Dessa skrivare ger utmärkt utskriftsresultat tack vare termotransfertekniken. Olika material och ett användarvänligt utskriftssystem under Windows optimerar märkningsarbetet.

## Allmänna beställningsdata

Typ	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2672590000</a>	
GTIN (EAN)	4050118708097	
Förp.	1 ST	