

**HS 2.1-6.4/50 MM Y**

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

www.weidmueller.com



La guaina termoretraibile è stampabile su 2 lati e può essere utilizzata per siglare e isolare conduttori e cavi. Il materiale flessibile e termoretraibile consente un montaggio saldo e aderente al conduttore, oltre ad un ingombro ridotto.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Segnafili e segnacavi, 2.1 - 6.4 mm, 50.8 x 10.7 mm, giallo
N. d'ordine	<a href="#">2437660000</a>
Tipo	HS 2.1-6.4/50 MM Y
GTIN (EAN)	4050118461121
CPZ	1000 Pieza

## HS 2.1-6.4/50 MM Y

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensioni e pesi

Profondità	0.77 mm	Profondità (pollici)	0.0303 inch
Posizione verticale	50.8 mm	Altezza (pollici)	2 inch
Larghezza	10.7 mm	Larghezza (pollici)	0.4213 inch
Peso netto	0.6 g		

## Temperature

Campo delle temperature di impiego	-55...135 °C
------------------------------------	--------------

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati generali

Tipo di stampa	Neutro	Larghezza	10.7 mm
Campo delle temperature di impiego, max.	135 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-55 °C
Colori	giallo	Alogeni	Sì
Materiale di base	Poliolefina	Caratteri stampati	senza
Industrie consigliate	Meccanica, Energia, Produttore dispositivi, Macchine	stampante compatibile	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>
Campo delle temperature di impiego	-55...135 °C	Numero per rotolo	1000

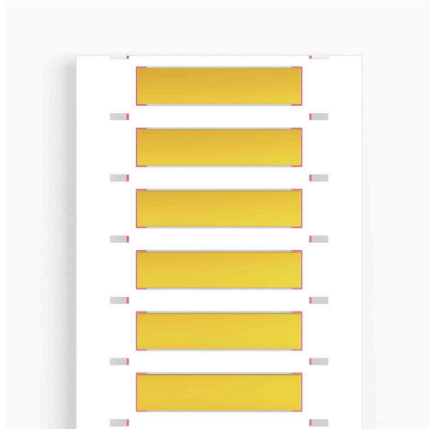
## Segnafili e segnacavi

Alogeni	Sì	Sezione di collegamento cavo, max.	6 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, min.	1.5 mm <sup>2</sup>	Diametro esterno del conduttore, max.	6.4 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	2.1 mm	Velocità di calettamento	3:1
Temperatura di ritiro consigliata	90 °C	Diametro esterno conduttore	2.1 - 6.4 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>		

## Classificazioni

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		

**Disegni**



**HS 2.1-6.4/50 MM Y**

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

www.weidmueller.com

**Accessori****Nastri a colori**

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	RIBBON MM-HS 60/300 SW	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2448880000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118462944		
CPZ	1 ST		

**THM MULTIMARK**

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	MULTIMARK ROLLER 115	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1357420000</a>		
GTIN (EAN)	4050118160314		
CPZ	1 ST		

**THM MULTIMARK PLUS**

Queste stampanti forniscono eccellenti risultati di stampa grazie alla tecnica a trasferimento termico. Diversi materiali e un sistema di stampa di facile utilizzo in ambiente Windows soddisfano in modo ottimale le esigenze di siglatura.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2672590000</a>		
GTIN (EAN)	4050118708097		
CPZ	1 ST		