

HSS-HF 1.2-2.4 EL W75M

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	TwinMark, Segnafili e segnacavi, 1.2 - 2.4 mm, bianco
N. d'ordine	2904850000
Tipo	HSS-HF 1.2-2.4 EL W75M
GTIN (EAN)	4099986685147
CPZ	1 Pieza

HSS-HF 1.2-2.4 EL W75M

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

Profondità	0.5 mm	Profondità (pollici)	0.0197 inch
Larghezza	4.2 mm	Larghezza (pollici)	0.1654 inch
Lunghezza	75000 mm	Lunghezza (pollici)	2952.75 inch
Peso netto	208 g		

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	4.2 mm		
Campo delle temperature di impiego, max.	105 °C		
Campo delle temperature di impiego, min.	-55 °C		
Colori	bianco		
Alogeni	No		
Lunghezza	75000 mm		
Materiale di base	Poliiolefina		
Caratteri stampati	senza		
Numero di marcatori per unità di imballaggio stampante compatibile	Forma di fornitura	Guaina termoretraibile in bobina	
Numero di marcatori per combinazione	1 Shrink sleeve reel = Conductor and cable markers		

Segnafili e segnacavi

Alogeni	No	Sezione di collegamento cavo, max.	0.5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, min.	0.25 mm ²	Diametro esterno del conduttore, max.	2.4 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	1.2 mm	Diametro esterno conduttore	1.2 - 2.4 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	0.25 - 0.5 mm ²		

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		

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	2448880000	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118462944		
CPZ	1 ST		