

HSS 1.0-3.2 EL W30M

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

www.weidmueller.com



Der Schrumpfschlauch kann beidseitig bedruckt werden und eignet sich für die Kennzeichnung und Isolierung von Kabeln und Leitern. Das biegsame Schrumpfschlauchmaterial ermöglicht einen festen, perfekten Sitz um den Leiter und spart somit Platz.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Leiter- und Kabelmarkierer, 1 - 3.2 mm, weiß
Best.-Nr.	1505850000
Art	HSS 1.0-3.2 EL W30M
GTIN (EAN)	4050118314236
VPE	1 ST

HSS 1.0-3.2 EL W30M

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E366310

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.77 mm	Tiefe (inch)	0.0303 inch
Breite	5.6 mm	Breite (inch)	0.2205 inch
Länge	30000 mm	Länge (inch)	1181.1 inch
Nettogewicht	172 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-55...135 °C
--------------------------	--------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Neutral	Breite	5.6 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	135 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-55 °C
Farbe	weiß	Halogene	Ja
Länge	30000 mm	Werkstoff	Polyolefin
Aufgedruckte Zeichen	ohne	empfohlene Industrien	Anlagenbau, Energie, Gerätehersteller, Maschinenbau
kompatibler Drucker	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	Einsatztemperaturbereich	-55...135 °C

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Ja	Leiteranschlussquerschnitt, max.	1.5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.5 mm ²	Leiteraußendurchmesser, max.	3.2 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	1 mm	Schrumpfrate	3:1
empfohlene Schrumpftemperatur	90 °C	Textfeldbreite	0 mm
Textfeldhöhe	5.4 mm	Leiteraußendurchmesser	1 - 3.2 mm
Leiteranschlussquerschnitt	0.5 - 1.5 mm ²		

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	Externer Rollenhalter 1302920000 notwendig
----------------	--

Klassifikationen

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		

HSS 1.0-3.2 EL W30M

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

