



Die halogenfreie, transparente Tasche des WKM bietet exzellenten Schutz vor Umgebungseinflüssen. Dank fester Arretierung per Kabelbinder ist er für nahezu alle Leiterquerschnitte geeignet.

Die zuvor beschrifteten Schilder werden einfach in die WKM-Halterung eingelegt und per Clipverschluss gesichert. Mit dem WKM-Kabelmarkierer entscheiden Sie sich für die richtige Lösung, wenn es um größtmögliche Effizienz am Markierungsort geht. Ihre Vorteile mit dem Kabelmarkierer WKM

- Individuelles Beschriften von Papier und Polyesteretiketten kann mit handelsüblichen Officedruckern erfolgen
- Die robuste Ausführung im Zusammenspiel mit Multi-Card Schildern ELS garantiert größtmöglichen Schutz vor Umgebungseinflüssen

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	WKM, Leiter- und Kabelmarkierer, 7 - 115 mm, 20 x 8 mm, Leiter- und Kabelmarkierer, transparent
Best.-Nr.	1753490000
Art	WKM 8/20
GTIN (EAN)	4032248010615
VPE	50 ST

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	3.5 mm	Tiefe (inch)	0.1378 inch
Höhe	20 mm	Höhe (inch)	0.7874 inch
Breite	8 mm	Breite (inch)	0.315 inch
Nettogewicht	0.46 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...80 °C
--------------------------	-------------

Umweltanforderungen

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

Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Neutral	
Breite	8 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB	
Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	transparent	
Werkstoff	Polypropylen	
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	MultiCard
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Conductor and cable markers	
Einsatztemperaturbereich	-40...80 °C	
Applikation / Hersteller	Leiter- und Kabelmarkierer	

Leiter- und Kabelmarkierer

Leiteranschlussquerschnitt, max.	150 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	16 mm ²
Leiteraußendurchmesser, max.	115 mm	Leiteraußendurchmesser, min.	7 mm
Leiteraußendurchmesser	7 - 115 mm	Leiteranschlussquerschnitt	16 - 150 mm ²

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	Für Kabelbinder mit einer Breite von bis zu 7,7 mm
----------------	--

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		

Zeichnungen

Anwendungsbeispiel

