



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, 43 x 18 mm, Leiter- und Kabelmarkierer, transparent
Best.-Nr.	<a href="#">161070000</a>
Art	WKM 18/43
GTIN (EAN)	4008190204488
VPE	50 ST

## Technische Daten

### Zulassungen

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

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	3.5 mm	Tiefe (inch)	0.1378 inch
Höhe	43 mm	Höhe (inch)	1.6929 inch
Breite	18 mm	Breite (inch)	0.7087 inch
Nettogewicht	1.66 g		

### Temperaturen

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

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%		
Produktspezifischer CO <sub>2</sub> -Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor	0.019 kg CO <sub>2</sub> eq.	

### Allgemeine Angaben

Art des Aufdrucks	Neutral		
Breite	18 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 <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, min.	16 mm <sup>2</sup>
Leiteraußendurchmesser, max.	115 mm	Leiteraußendurchmesser, min.	7 mm
Leiteraußendurchmesser	7 - 115 mm	Leiteranschlussquerschnitt	16 - 150 mm <sup>2</sup>

### Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	Für Kabelbinder mit einer Breite von bis zu 8,4 mm
----------------	--

### Klassifikationen

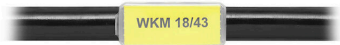
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

**Zeichnungen**

---

**Anwendungsbeispiel**

---



## Zubehör

### ESO Einsteckschilder



#### Allgemeine Bestelldaten

Art	ESO 5 DIN A4 WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1607710000</a>	Klemmenmarkierer, Einlegemarkierer, 40 x 16.5 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190206109	
VPE	10 ST	
Art	ESO 5 DIN A4 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1631350000</a>	Klemmenmarkierer, Einlegemarkierer, 40 x 16.5 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190206208	
VPE	10 ST	
Art	ESO 5 P DIN A4 WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1670370000</a>	Klemmenmarkierer, Einlegemarkierer, 40 x 16.5 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190430696	
VPE	10 ST	
Art	ESO 5 P DIN A4 GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1670380000</a>	Klemmenmarkierer, Einlegemarkierer, 40 x 16.5 mm, gelb
GTIN (EAN)	4008190430702	
VPE	10 ST	

### Neutral



Die MultiCard Markierer vom Typ ELS eignen sich für die Beschriftung mittels PrintJet, Plotter oder SMark Drucker. Besonders die farbliche Bedruckung mit dem PrintJet AVANCED ermöglicht die auffällige Kennzeichnung von Kabeln und Klemmleisten in vielfältiger Weise.

ELS 6/30 für den Einsatz im Kabelmarkierer WKM 8/30 oder im Gruppenschildträger EM8/30

ELS 7/40 für den Einsatz im Gruppenschildträger SchT5S

ELS 16/40 für den Einsatz im Kabelmarkierer WKM 18/43 oder im Gruppenschildträger SchT5

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	ELS 16/40 MC NE GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1045630000</a>	ELS, Einlegemarkierer, 7 - 115 mm, 40 x 16 mm, gelb
GTIN (EAN)	4032248779628	
VPE	40 ST	

**WKM 18/43****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Zubehör**

Art	ELS 16/40 MC NE WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">1045620000</a>	ELS, Einlegemarkierer, 7 - 115 mm, 40 x 16 mm, weiß
GTIN (EAN)	4032248779611	
VPE	40 ST	

**ELS 16/40****ELS**

Die ELS sind spezielle nicht hinterklebte Einlegeschilder für Kabelmarkierungen WKM oder für Gruppenschildträger. Das matte, dünne aber reifste Polyester ermöglicht eine sehr gute Beschriftung und somit beste Lesbarkeit. In Kombination mit den Wasserabweisenden WKM Hülssen, stellt diese Lösung eine besonders langlebige Kennzeichnung von Kabeln auch in rauen Umgebungen sicher.

**Allgemeine Bestelldaten**

Art	ELS 16/40 MM GE	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2005260000</a>	ELS, Einlegemarkierer, 7 - 115 mm, 40 x 16 mm, gelb
GTIN (EAN)	4050118389975	
VPE	2000 ST	
Art	ELS 16/40 MM WS	Ausführung
Best.-Nr.	<a href="#">2005200000</a>	ELS, Einlegemarkierer, 7 - 115 mm, 40 x 16 mm, weiß
GTIN (EAN)	4050118390056	
VPE	2000 ST	