

## Kabelmarkerträger - KMK HP (29X8) - 0830721

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)

Kabelmarkerträger, transparent, unbeschriftet, Montageart: Kabelbindermontage, Kabeldurchmesser:  $\geq 6$  mm,  
Schriftfeldgröße: 29 x 8 mm




### Ihre Vorteile

- ✓ Kunststoff-Kabelmarker für Einsteckschilder, zur Kabelbindermontage
- ✓ Kunststoff-Kabelmarker zur Kennzeichnung und Bündelung von Leitern und Kabeln im Innenbereich
- ✓ Die Marker sind mit Ösen versehen und werden mit den Kabelbindern befestigt
- ✓ Das beschriftete Einsteckschild wird durch die Verschlusskappe vor Verschmutzungen geschützt

RoHS

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	100 STK
Mindestbestellmenge	100 STK
GTIN	 4 046356 725798
GTIN	4046356725798
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,930 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,957 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage

### Technische Daten

#### Maße

Länge (b)	29 mm
Breite (a)	8 mm
Höhe (c)	29 mm

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-40 °C

# Kabelmarkerträger - KMK HP (29X8) - 0830721

## Technische Daten

### Allgemein

Farbe	transparent
Ausführung	Befestigungssatz
Inhaltsstoffe	halogenfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material	PC (Polycarbonat)
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Montageart Markierung	Kabelbindermontage
Ergebnis	Prüfung bestanden
Klasse I	3
Klasse F	1
R22	HL 3
R24	HL 3

### Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27061700
eCl@ss 4.1	27061700
eCl@ss 5.0	27400400
eCl@ss 5.1	27400400
eCl@ss 6.0	27149100
eCl@ss 7.0	27149153
eCl@ss 8.0	27400401
eCl@ss 9.0	27400401

### ETIM

ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC001530
ETIM 5.0	EC002248
ETIM 6.0	EC001530
ETIM 7.0	EC001530

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504

## Kabelmarkerträger - KMK HP (29X8) - 0830721

### Klassifikationen

#### UNSPSC

UNSPSC 18.0	39131504
UNSPSC 19.0	39131504
UNSPSC 20.0	39131504
UNSPSC 21.0	39131504

### Zubehör

#### Zubehör

##### Gerätemarker unbeschriftet

#### Einrastschildchen - UCT-EMP (29X8) - 1014118



Einrastschildchen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, Montageart: verrasten in Schildchenträger, Schriftfeldgröße: 29 x 8 mm, Anzahl der Einzelschilder: 15

#### Einrastschildchen - US-EMP (29X8) - 0829436



Einrastschildchen, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, Montageart: verrasten in Schildchenträger, Schriftfeldgröße: 29 x 8 mm, Anzahl der Einzelschilder: 48

### Kabelbinder

#### Kabelbinder - WT-HP HF 3,6X140 - 0830982



Kabelbinder, Standardversion, für eine schnelle und sichere Bündelung

#### Kabelbinder - WT-HP HF 4,8X200 - 0830983



Kabelbinder, Standardversion, für eine schnelle und sichere Bündelung

## Kabelmarkerträger - KMK HP (29X8) - 0830721

### Zubehör

Kabelbinder - WT-HP HF 4,5X290 - 0830984



Kabelbinder, Standardversion, für eine schnelle und sichere Bündelung

---

### Leitermarker unbeschriftet

Einsteckschild - EMT (29X8)R - 0817277



Einsteckschild, Rolle, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK ROLLMaster 300/600, THERMOMARK X1.2, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, Montageart: einschieben, Kabeldurchmesserbereich: 10 ... 25 mm, Schriftfeldgröße: 29 x 8 mm, Anzahl der Einzelschilder: 5400