

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: ≥ 6 mm, Schriftfeldgröße: 29 x 8 mm



Ihre Vorteile

- Kunststoff-Kabelmarker für Einstickschilder, 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 Einstickschild 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

Einstickschild - EMT (29X8)R - 0817277



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