

PRODUCT-DETAILS

# TY5232MR

Standard, 203x2,4 mm, 80N, naturfarben  
 Standard, 203x2.4 mm, 80N, naturfarben PA 6.6,  
 -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und  
 silikonfrei, VPE 100



## Allgemeine Informationen

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Typ           | TY5232MR        |
| Bestellnummer | 7TCG009030R0080 |
| EAN           | 5414363065296   |

|              |   |
|--------------|---|
| Beschreibung | Standard, 203x2,4 mm, 80N, naturfarben Standard, 203x2.4 mm, 80N, naturfarben PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 100 |
|--------------|---|

|                  |   |
|------------------|---|
| Langbeschreibung | <p>Der naturfarbene Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist hauptsächlich für Anwendungen im Innenbereich geeignet und in recycelbaren Kunststoffbeuteln mit Eurolochung verpackt. Die korrosionsbeständige, antimagnetische Stahlnase aus dem Edelstahl Typ 316 im Kabelbinderkopf garantiert den stärksten und sichersten Halt, der am Markt zu finden ist. Der leistungsstarke und zuverlässige Ty-Rap kann unter widrigsten Bedingungen wie unter Vibrationen, Hitze oder Kälte eingesetzt werden. Die abgerundeten Kanten und Konturen des Kopfes und des Binders sorgen für eine anwenderfreundliche Handhabung und verhindern, dass die Isolation der Kabel und Leitungen durch scharfe Kanten oder Verzahnungen beschädigt werden. Zudem reduziert der glatte Körper ohne Rasterzähne oder Rillen die Zahl überbeanspruchter Stellen. Die leichte Noppung auf der Innenseite des Bandes gewährleistet einen festen Sitz des Binders auf dem Kabelbündel. Eine große Auswahl an Zubehör ergänzt das Sortiment.</p> |
|------------------|---|

## Bestelldaten

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| E-Number (Finland) | 1370032       |
| EAN                | 5414363065296 |

## Abmessungen

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Breite des Produkts | 0.1 in |
|---------------------|--------|

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
|                    | 2.54 mm           |
| Tiefe des Produkts | 8 in<br>203.2 mm  |
| Nettogewicht       | .001 lb<br>.454 g |

## Verpackungsinformationen

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Menge<br>Verpackungseinheit 1  | 100 Stück         |
| Menge<br>Verpackungseinheit 2  | 10000 Stück       |
| Breite Verpackungseinheit<br>2 | 10.5 in<br>267 mm |
| Höhe Verpackungseinheit<br>2   | 14 in<br>356 mm   |
| Länge<br>Verpackungseinheit 2  | 19.5 in<br>495 mm |

## Weitere Informationen

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Marke            | Ty-Rap                       |
| Farbe            | natürliche Farbe             |
| Verschlussart    | Edelstahlnase                |
| Material         | Nylon/Polyamid 6.6           |
| Anzahl Batterien | 0                            |
| Produktname      | Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder |
| Produkttyp       | High Performance             |
| Zugfestigkeit    | 18 lb<br>80 N                |
| Dicke            | 0.043 in<br>1.1 mm           |
| UPC              | 786210378558                 |

## Zertifikate und Deklarationen

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische<br>Information | TY5232MR        |
| Konformitätserklärung -<br>CE         | 9AKK107492A9841 |
| Betriebs- und<br>Montageanleitung     | TY5232MR        |

## Klassifizierungen

|                                       |                              |
|---------------------------------------|------------------------------|
| ETIM 6                                | EC000046 - Kabelbinder       |
| ETIM 7                                | EC000046 - Kabelbinder       |
| UNSPSC                                | 39121703                     |
| WEEE Kategorie                        | Produkt nicht in WEEE Umfang |
| IDEA Granular Category<br>Code (IGCC) | 5034 >> Cable ties           |

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder

