

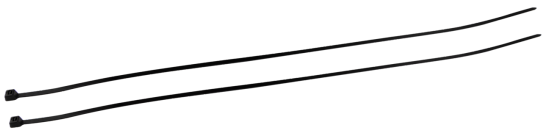
# KABELBINDER 750 X 7,6 MM SCHWARZ UV 25 STÜCK

## KABELBINDER

Art. Nr.  
0032263505

EAN  
4006341723581

Typ  
CHS-8x750



### ZUBEHÖR



- PRAKTISCH - stabile, strapazierfähige Kunststoff Kabelbinder zum einfachen Befestigen oder Fixieren von Kabel / Leitungen o.ä.
- SOLIDE - stabiler, zuverlässiger Verschluss mit fester Haltekraft / Zugfestigkeit von 550N
- LANGLEBIG - aus hochwertigem Kunststoff mit langer Nutzungsdauer, für Einsatztemperaturen von -10°C - 85°C, UV-Beständig
- FLEXIBEL - einfache Handhabung in anwendergerechten Größen
- SICHER - vom Hersteller REV geprüftes Qualitätsprodukt

### ERP

#### Artikelebene (M)

Kurzbezeichnung 40 Z	Kunststoff Kabel Binder 750x7,6mm
HF & Kurz Bezeichnung	Kabelbinder - Kunststoff Kabel Binder 750x7,6mm
Beschreibung	Befestigen und fixieren Sie Ihre Kabel und Leitungen mit den stabilen Kabelbinder und Kabelschläuchen von REV Ritter - einfach, praktisch und zuverlässig. Mit den strapazierfähigen Kabelbinder können Sie Ihre Kabel praktisch bündeln und sicher befestigen. Für jeden Bedarf das passende Modell, vom Standard Kunststoff-Kabelbinder über Modelle mit Klettverschluss bis zu sehr stabilen Edelstahl-Kabelbinder - wählen Sie aus der großen Auswahl das passende Modell für Ihren Bedarf. Die besonderen Materialeigenschaften bieten Ihnen je nach Ausführung vielfältige Anwendungsmöglichkeiten im und ums Haus, in der Wohnung oder auf der Baustelle.
Kassenbon-Bezeichnung 1	Binder
Kassenbon-Bezeichnung 2	Kabel
Kassenbon-Bezeichnung 3	Kunststoff
Kassenbon-Bezeichnung 4	750x7,6mm
Bereich	Zubehör
Gruppe	Kabelbinder
Hauptfolge	Kabelbinder
HauptfolgeID	6508288
Artikelnummer	0032263505
Bezeichnung	Kabelbinder 750x7,6 sw UV 25St
CodeT_Segmentgruppe	100 Installationsmaterial
CodeM_Mastergruppe	920 Elektro-Zubehör
Code1_Artikelhauptgruppe	960 Befestigungsmaterial
Materialnummer	72358REV

EAN-Nummer	4006341723581
EAN Code (Umkarton)	4006341134479
EAN Code Palette	
VE (Verpackungsmenge)	5

## TECHNIK

EF002169 Werkstoff	Kunststoff
EF001257 Werkstoffgüte	PA 6.6 (Kunststoff)
EF006243 Transparent	Nein
EF000024 UV-beständig	Ja
EF008160 Breite des Bandes	7,6 mm
EF004499 Banddicke	1,6 mm
EF007927 Max. Bündeldurchmesser	220 mm
EF016133 Min. Bündeldurchmesser	4 mm
EF015259 Min. Haltekraft	550 N
EF007673 Bandverschluss	Kunststoffzunge/-nase
EF009518 Fluoreszierend	Nein
EF000129 Beschriftungsfläche	ohne
EF004907 Lösbarer Verschluss	Nein
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10°C - 85°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Energieeffizienzpflicht	Nein
Volumen netto cm <sup>3</sup>	9
Länge netto mm	750 mm
Breite netto mm	7,6 mm
Höhe / Tiefe netto mm	1,6 mm
Gewicht netto gr	8 g
EVP Volumen	3.176 cm <sup>3</sup>
EVP Länge	789 mm
EVP Breite	115 mm
EVP Höhe	35 mm
EVP Gewicht	241 g
VE Volumen	10.345 cm <sup>3</sup>
VE Länge	821 mm
VE Breite	200 mm
VE Höhe	63 mm
VE Gewicht	1.283 g
Spaceman Volumen Einzelartikel cm <sup>3</sup>	516 cm <sup>3</sup>
Spaceman Höhe Einzelartikel mm	860 mm
Spaceman Breite Einzelartikel mm	120 mm

Spaceman Tiefe Einzelartikel mm	5 mm
Spaceman Gewicht Einzelartikel	217 g
Ausgangsstoff für Explosivstoffe	Nein
Biozid	Nein
Gefahrstoff	Nein
Gefahrgut (J/N)	Nein
Sicherheitsdatenblatt (J/N)	Nein
Bauproduct (J/N)	Nein
UN Nummer	
GG Versandart	Keine
Gefahrgutgruppe	Keine
Anzeigepflichtige Informationen	Nein
Volumen in cm³	9 cm³
Länge x Breite netto in mm	750x7,6 mm
Abmessungen LxBxH/T netto	750x7,6x1,6 mm
RED-Produkt	Nein