

InLine 10er Bulk-Pack Serielle Verlängerung 9pol Stecker Buchse vergossen 1 1 Kabel 15 m 9-polig

Artikelnummer	999709258
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Sie erhalten 10 Stück von Artikel 12211 verpackt in einem Plastikbeutel zum Schutz vor Feuchtigkeit und einem Umkarton. Datenkabel zum Anschluss von Peripheriegeräten und/oder Datenschaltern an einen PC/Server• 9pol. Sub D Stecker an 9pol. Sub D Buchse

- Belegung 1:1
- vergossene Stecker
- zum Verbinden / Verlängern / Adaptieren der Schnittstelle RS232, RS422, RS485 etc.

InLine Bulk ecoPacks sind umweltfreundliche Mengenverpackungen bei denen die Artikel nur gesamt in einem PE-Beutel zum Schutz vor Feuchtigkeit und einem einheitlichen Karton verpackt werden. Die Verpackungseinheit variiert je nach Artikelgröße für eine optimale Auslastung. InLine Bulk ecoPacks eignen sich besonders für die direkte Verwendung z. B. für den Eigenbedarf oder die Installation beim Kunden. Sie erhalten die bewährte InLine Qualität bei minimaler Verpackung. Das spart Zeit und Geld und schont die Umwelt.

- **Wirtschaftlicher: Schnelles Auspacken erspart Ihnen Zeit**

Ideal für den Einsatz beim Kunden

- **Umweltfreundlicher: Weniger Verpackung - Weniger Müll**

Die Kabel sind zum Schutz vor Feuchtigkeit zusammen in einer PE-Tüte verpackt. Einzelne Slip-Bags fallen weg.

- **Ökonomischer:**

Die VPE orientiert sich an der optimalen Auslastung der Kartonkapazität. Ressourcen werden optimal genutzt und ausgelastet.

- **Günstiger: Preisvorteil durch Mengenabnahme**

5% unter dem Einzel-/Normalpreis

- **Robustes Formdesign**

Das geformte Design dieses seriellen Kabels erhöht die Haltbarkeit, bietet eine bessere Verschleißfestigkeit und eignet sich somit für den längeren Einsatz in verschiedenen Umgebungen.

- **Effektive Folienabschirmung**

Dieses Kabel ist mit einer Folienabschirmung ausgestattet, die externe Störungen minimiert und eine stabile und zuverlässige Datenübertragung zwischen den angeschlossenen Geräten gewährleistet.

- **Kompakt und flexibel**

Mit einem Außendurchmesser von 5,4 mm bleibt das Kabel flexibel und handlich, sodass es sich auch auf engstem Raum leicht installieren und verlegen lässt.

- **Starke Signaleffizienz**

Mit einem 28-AWG-Draht bietet dieses Kabel eine starke Signaleffizienz und eignet sich somit für eine zuverlässige Kommunikation in verschiedenen Anwendungen.

- **Praktische Verpackungsoptionen**

Dieses Kabel ist sowohl in Großpackungen als auch in Polybeuteln erhältlich und bietet Komfort bei der Lagerung und beim Transport, wodurch es unterschiedlichen Benutzeranforderungen gerecht wird.

Produkteigenschaften

Farbkategorie Beige

Farbe Beige

Weitere Bilder

