



## [HARTING HAN + ELOCAB-G E47543](#) [VERBINDUNGSKABEL- C ARM KABEL](#)

SKU: CH112025-K

zzgl. [Versandkosten](#)



---

Categories: [C Bogen und zubehör](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Harting Han + elocab-g e47543 Verbindungskabel** ist ein hochwertiges Verbindungskabel, das speziell für den Einsatz in industriellen und medizinischen Anwendungen entwickelt wurde. Dieses Kabel bietet eine zuverlässige und sichere Verbindung zwischen Geräten und Komponenten, wobei höchste Anforderungen an Qualität und Funktionalität erfüllt werden.

Das Verbindungskabel verfügt über die **C Arm Kabel**-Konfiguration, die eine flexible und robuste Verbindungslösung ermöglicht. Durch die Verwendung von erstklassigen Materialien gewährleistet das Kabel eine optimale Leitfähigkeit und eine hohe Beständigkeit gegenüber mechanischen Belastungen sowie Umwelteinflüssen.

### Technische Merkmale und Vorteile:

- **Robustes Design:** Das Kabel ist speziell für den dauerhaften Einsatz konzipiert und hält mechanischen Beanspruchungen, wie Biegen und Zug, stand.
- **Hohe Kompatibilität:** Ideal geeignet für die Verbindung von Harting Han Steckverbindern mit elocab-g Komponenten, was eine einfache und sichere Installation ermöglicht.
- **Optimale elektrische Eigenschaften:** Geringer Widerstand und stabile Signalübertragung sorgen für eine zuverlässige Daten- und Energieübertragung.
- **Medizinische Eignung:** Aufgrund der hochwertigen Verarbeitung und der Verwendung geprüfter Materialien ist das Kabel für medizinische Geräte und Anwendungen geeignet, die höchste Sicherheits- und Hygieneanforderungen erfüllen müssen.
- **Flexibilität:** Das C Arm Kabel-Design unterstützt eine einfache Handhabung und ermöglicht eine platzsparende Verlegung auch in engen Umgebungen.



Das Harting Han + elocab-g e47543 Verbindungskabel ist ein unverzichtbares Zubehör zur sicheren Verbindung in anspruchsvollen Umgebungen, insbesondere in der Medizintechnik. Es gewährleistet eine stabile und langlebige elektrische Verbindung, die den hohen Anforderungen moderner medizinischer Geräte gerecht wird.

## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

