

# DIGITUS Flachband Telefon Installationskabel

**AK-460702-100-S**  
**EAN 4016032329879**



**Modular Flachbandkabel, 8-adrig Länge 100 M, AWG 26, CCA, sw**

8-adriges Flachband Telefon Installationskabel für TAE- oder Westernstecker-Systeme.

- Modularkabel ungeschirmt, AWG26
- Flachkabel mit 4, 6 oder 8 Adern (D-Form)

- 100m per Rolle
- Farbe: Schwarz mit farbig kodierten Leitungen
- Andere Lauflängen per Rolle, Ausführungen und Farben auf Anfrage
- Sortiment: Telekommunikationskabel
- Länge: 100 m

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	4	12,78	36,00	18,00	34,00	22.032,00
Innen-VPE	1	3,20	15,50	17,00	17,00	4.479,50
Einzel-VPE	1	3,20	15,50	17,00	17,00	4.479,50
Netto einzeln ohne VP	1	2,97	15,50	17,00	17,00	0,00

**Sicherheitshinweise**

- Beim Ein- und Ausstecken fassen Sie Kabel ausschließlich am Stecker und ziehen nicht direkt am Kabel.
- Kabel dürfen nicht scharf geknickt oder in engen Winkeln gebogen werden, da dies die inneren Drähte beschädigen und zu Ausfällen führen kann.
- Achten Sie darauf, dass die Kabel nicht unter Zugbelastung stehen, da dies die Isolierung und die Leitungen im Inneren des Kabels beschädigen kann.
- Stellen Sie sicher, dass Kabel nicht in Bereichen verlegt werden, in denen sie leicht mechanisch beschädigt werden können.
- Kabel sollten nicht in Umgebungen mit extrem hohen oder sehr niedrigen Temperaturen eingesetzt werden. Achten Sie auf die Produktangaben zur maximalen Betriebstemperatur des Kabels
- Überprüfen Sie Kabel regelmäßig auf sichtbare Schäden wie Risse, Knicke oder Anzeichen von Abnutzung. Defekte Kabel sollten sofort ausgetauscht werden, um Ausfälle, Kurzschlüsse oder sogar Stromschläge zu vermeiden.

**Verantwortliche Person für die EU**

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)