



## Wampfler Streckeneinspeisung

Einspeisungen sind als End- und Streckeneinspeisungen erhältlich. Zusätzlich können Überfahrtsegmente unter Verwendung eines Umbausatzes als Einspeisung verwendet werden.

Die Streckeneinspeisung wird an Stelle eines Verbinders montiert. Bei Verwendung einer Streckeneinspeisung muss der Fixpunkt des Kastenprofils möglichst daneben montiert werden. Die Ausrichtung der End- und Streckeneinspeisung bestimmt u.a. die Lage des Schutzleiters.

Durch die Verlegung der Einspeisung in die Mitte oder durch Verwendung mehrerer Einspeisungen wird ein Spannungsfall reduziert.

Streckeneinspeisungen sind bis zu einem Nennstrom von 60 A erhältlich.

Gehäuse-Werkstoff: Kunststoff

Streckeneinspeisung	Länge	Polanzahl	Nennstrom	Programm	Preis exkl. 19% MwSt.
Länge Anschlussleitung 2.0 m					
4P 60A	Anschlussleitung 2.0 m	4	60 A	842	324,87 €
5P 60A	Anschlussleitung 2.0 m	5	60 A	842	286,98 €
7P 35A	Anschlussleitung 2.0 m	7	35 A	842	542,63 €
7P 60A	Anschlussleitung 2.0 m	7	60 A	842	556,52 €