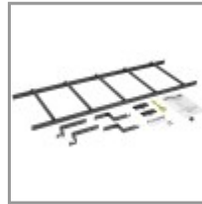
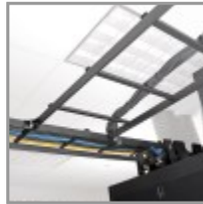
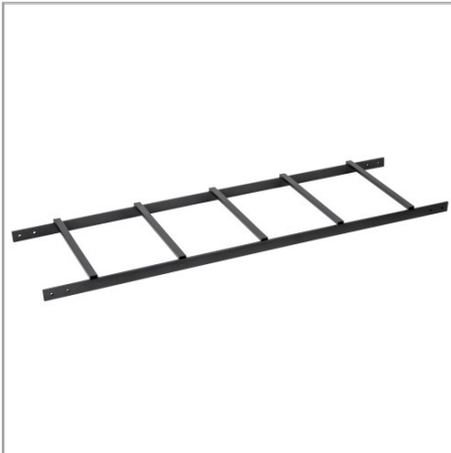


## SmartRack 3 m x 0,3 m Kabelleiter, 2 Abschnitte – SRCABLETRAY/SRLADDERATTACH erforderlich

MODELL-NR: SRCABLELADDER



### Beschreibung

Die SmartRack SRCABLELADDER von Tripp Lite hilft, zugbelastete Kabel zu vermeiden, indem er Kabel außerhalb des SmartRack-Gehäuses oder Open Frame Racks organisiert. Die Kabelleiter ist 30,48 cm breit und 3,05 m hoch. Sie wird in zwei praktischen Teilstücken von 1,52 m geliefert, um einen einfachen Versand, Lagerung und Montage zu ermöglichen. Die SRCABLELADDER kann parallel oder senkrecht zu einem Schaltschrank montiert werden. Ein Erdungsbolzen ermöglicht die Verbindung mit dem Gehäuse und der Werkserdung. Die werkzeuglose Montage und Befestigung an der Oberseite des SmartRack-Gehäuses ermöglicht die sichere Verlegung der Kabel über Kopf, muss aber an SRCABLETRAY angeschlossen werden. Für die Installation im Open Frame Rack wird der SRLADDERATTACH benötigt.

### Eigenschaften

- SmartRack SRCABLELADDER von Tripp Lite hilft, die Kabelbelastung zu verringern, indem die Kabel im SmartRack-Gehäuse oder in offen ausgeführten Racks organisiert werden.
- Führt die Kabel obenliegend sicher zu und von den Gehäusen
- Die Kabelleiter ist 30,48 cm breit und 3,05 m hoch.
- Sie wird in zwei praktischen Teilstücken von 1,52 m geliefert, um einfachen Versand, Lagerung und Montage zu ermöglichen.
- Kann parallel oder senkrecht zu einem Schaltschrank montiert werden.
- Ein Erdungsbolzen ermöglicht die Verbindung mit dem Gehäuse und der Werkserdung.

## Spezifikationen

| ÜBERBLICK  |                         |
|------------|-------------------------|
| UPC-Code   | 037332143198            |
| Zubehörtyp | Kabelmanagement-Zubehör |

### Highlights

- Sichere Kabelführung zur Beseitigung von Kabelbelastung
- Kann parallel oder senkrecht zu einem Schaltschrank montiert werden.
- Kabelleiter ist 30,48 cm breit
- Sie wird in zwei praktischen Teilstücken von 1,52 m geliefert, um einfachen Versand, Lagerung und Montage zu ermöglichen.
- Werkzeuglose Montage und Befestigung an Gehäusen
- Organisiert Kabel außerhalb des SmartRack-Gehäuses oder im offenen Gestellrahmen
- Ein Erdungsbolzen ermöglicht die Verbindung mit dem Gehäuse und der Werkserdung.
- Muss an SRCABLETRAY angeschlossen werden, wenn es mit Gehäusen verwendet wird, oder an SRLADDERATTACH für offene Rack-Installationen

### Paket Beinhaltet

- SRCABLELADDER
- Befestigungsmaterial
- Benutzerhandbuch

| PHYSIKALISCH                         |                                 |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Farbe                                | Schwarz                         |
| Versandmaße (HBT / Zoll)             | 3.20 x 12.80 x 61.00            |
| Versandmaße (HBT / cm)               | 8.13 x 32.51 x 154.94           |
| Versandgewicht (lbs.)                | 13.00                           |
| Versandgewicht (kg)                  | 5.90                            |
| Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll) | 1.500 x 12.000 x 118.000        |
| Abmessungen der Einheit (HBT / cm)   | 3.81 x 30.48 x 299.72           |
| Gewicht der Einheit (lbs.)           | 18                              |
| Gewicht der Einheit (kg)             | 8.16                            |
| FEATURES & SPECIFICATIONS            |                                 |
| IP68 eingestuft                      | Nein                            |
| IP20-eingestuft                      | Nein                            |
| KONFORMANZ MIT STANDARDS             |                                 |
| Product Compliance                   | RoHS; EIA/ECA-310-E             |
| GARANTIE und SUPPORT                 |                                 |
| Produktgaranzzeitraum (weltweit)     | 5 Jahre eingeschränkte Garantie |