



## STROMSCHIENE FÜR ANBAU- ODER PENDELMONTAGE

### Typologie

Stromführende Schiene mit 3 Einschaltungen aus stranggepresstem Aluminium, schwarz oder weiß lackiert.  
Graues, unlackiertes, eloxiertes Aluminium auf Anfrage erhältlich.

### Eigenschaften

Benutzerfreundlichkeit: Immer auf die Erdung achten.  
Umfangreiches Zubehör, um immer neue und überraschende Schienensysteme zu schaffen: flexible Kurven, T-, L- und X-Elemente.  
Ermöglicht 3 differenzierte Einschaltungen.

### Installation

Anbau- oder abgehängte Montage.

### Stromversorgung

Frequenz: 50 Hz.  
Strom- und Spannungswerte: L1/L2/L3/N/Masse 16A/250V.  
Last auf einer Phase: 3,6 kVA.  
Auf den 3 Phasen: 3X 3,6kVA.

### Charakteristische Daten

|       |      |  |  |  |  |
|-------|------|--|--|--|--|
| Farbe | Weiß |  |  |  |  |
|-------|------|--|--|--|--|

### Abmessungen

|    |         |
|----|---------|
| L  | 3030 mm |
| L1 | 36 mm   |
| H  | 33 mm   |

### Logistik-Daten

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Nettogewicht              | 3400 gr       |
| Barcode einzelner Artikel | 8011905330675 |
| Mindestbestellmenge       | 1             |
| Minimale Verpackung       | 1 / 1         |