

## ZECA Kabelaufroller für E-Mobilität K: 3G6+1x0,5 L: 7+1m, Typ2/Typ2

 Art. Nr. **ZEEV6322**


- Kabelaufroller für E-Mobilität, Schutzart IP65
- kommand Typ2 Stecker, gehend Typ1 oder Typ2 Buchse
- Kabellänge 8 m, Kabel: 3G6, 5G6 oder 5G2,5 + 1 x 0,5
- einphasiges oder dreiphasiges Laden (16A oder 32 A) 3,7kW bis 22kW
- Zubehör entweder für Wand- oder Deckenmontage notwendig

## Technische Information

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Stahlblech        |
| Aderquerschnitt        | 6 mm <sup>2</sup> |
| Ader-Zahl              | 3                 |
| Ausgangskupplung       | Typ 2             |
| Eingangsstecker        | Typ 2             |
| Ladeart                | einphasig 32 A    |

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Kabellänge                   | 8 m           |
| Automatisches Kabelaufrollen | Ja            |
| Mit Arretierung              | Ja            |
| Schutzart (IP)               | IP65          |
| EAN                          | 8053251192828 |

## Zu diesem Artikel gehört:

|         | Art.Nr.       | Bezeichnung                            |
|---------|---------------|--|
| Zubehör | <b>ZE1401</b> | Wandhalterung schwenkbar               |
| Zubehör | <b>ZE1403</b> | Wand-, Boden- oder Deckenmontage starr |