

ZECA Kabelaufroller für E-Mobilität K: 3G6+1x0,5 L: 7+1m, Typ2/Typ1
Art. Nr. ZEEV6321


- 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	Kabellänge	8 m
Aderquerschnitt	6 mm ²	Automatisches Kabelaufrollen	Ja
Ader-Zahl	3	Mit Arretierung	Ja
Ausgangskupplung	Typ 1	Schutzart (IP)	IP65
Eingangsstecker	Typ 2	EAN	8053251192811
Ladeart	einphasig 32 A		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	ZE1401	Wandhalterung schwenkbar
Zubehör	ZE1403	Wand-, Boden- oder Deckenmontage starr