

Eaton GMB 3.7-22kW T2S Eich 4G EV-Ladestation Typ 2 Mode 3 Anzahl Anschlüsse 1 22

Artikelnummer	999892112
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Eaton GMB 3.7-22kW T2S Eich 4G EV-Ladestation Typ 2 Mode 3 Anzahl Anschlüsse 1 22

Produktbeschreibung:

Anzahl Anschlüsse: 1 · Anzahl Phasen: 1phasig & 3phasig · Gewicht: 3,1 kg · Herstellerfarbe: Schwarz · Kabellänge: 0 m · Ladeleistung: 22 kW · Lademodus (eMobility): Mode 3 · Ladestecker (eMobility): Typ 2 · Nennspannung: 400 V · Nennstrom: 32 A · Produktabmessung, Breite: 263 mm · Produktabmessung, Höhe: 291 mm · Produktabmessung, Tiefe: 116 mm · Schutzart: IP54,IK08 · Temperatur (max.): +45 °C · Temperatur (min.): -25 °C

Technische Details:

Allgemein
Produkttyp
EV-Ladestation
Breite
11,6 cm
Tiefe
29,1 cm
Höhe
26,3 cm
Gewicht
3,1 kg
Stromversorgungsgerät
Erforderliche Netzspannung
(50 Hz)
Geleistete Netzspannung
400 V
Ausgabeanschlusstellen
Type 2
Gestellte Leistung
22 kW
Merkmale
RFID-Zugangskontrolle, 3-phasig, 1-phasig, geeignet für Wandmontage
Verschiedenes
Material

Kunststoff
Kennzeichnung
IEC 61851-1, IP54, IK08
Herstellergarantie
Service und Support
- 2 Jahre

Weitere Bilder

