

Schwabe Adapter Oplaadkabel voor elektrische auto's 230V/16A 1-fase 3,6kW 0,5m



Productomschrijving

Oplaadkabel voor elektrische auto's 230V 1-fase MODE 3 Type 2

Blauwe voertuigkabel met extreem weerbestendige en duurzame buitenmantel
Ideaal voor regelmatig gebruik
Inclusief opbergtas

- Aansluiting: 230V/1-fase
- Connector: Type 2 (laadstation) naar randaarde contrastekker (voertuig)
- Laadmethode: MODE 3
- Bedrijfstemperatuurbereik: -30°C tot +50°C
- Beschermingsklasse: IP44 beschermd tegen vreemde voorwerpen en spatwater
- Norm: IEC 62196-1, IEC 62196-2, IEC 61851-1



Referentie/Links:

[Schwabe Adapter Oplaadkabel voor elektrische auto's 230V/16A 1-fase 3,6kW 0,5m](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 17-03-2026

Productinformatie

Artikelnummer:

88065131

Fabrikant:

Schwabe

Merk:

Schwabe

Artikelnummer Leverancier:

88065131

EAN Code:

4011160651311

Goederencode:

85444991

Categorie:

E-Mobility

Minimale afname:

1 Stuk

Gewicht:

Gram

Technische specificaties

Type Product:

Adapter Oplaadkabel

Type Stroom:

AC enkelfasig

Laadwijze :

MODE 3

Nominale Stroom:

16A

Beschermingsklasse:

IP44

Maximaal vermogen (W):

3.6 kW

Nominale Spanning (V):

230V

Lengte Kabel:

0.5 m

Bedrijfstemperatuur:

-30°C tot +50°C

Uitvoering Voertuigzijde :

Randaarde koppeling

Uitvoering

Type 2

Infrastructuurzijde:

Referentie/Links:

[Schwabe Adapter Oplaadkabel voor elektrische auto's 230V/16A 1-fase 3,6kW 0,5m](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 17-03-2026