

Schwabe Adapterkabel E6 H07RN-F 5G2.5 CEE 400V/ 16A 5-polig-CEE 400V/32A 5-polig IP44 0,3m



Productomschrijving

Adapterkabels voor elektrische autolaadkabels E6
E6 kan worden gecombineerd met de volgende oplader: Mobiele oplader (artnr. 88065152)

- Kabeltype: 0.3 m H07RN-F 5G2.5
- CEE-contactstop 400V/16A, 5-p
- CEE-contra 400V/32A, 5-p met scharnierend deksel
- Beschermingsklasse: IP 44 vreemde voorwerpen en spatwaterdicht
- Maximale belasting: 11kW
- Getest volgens: DIN VDE 0620-2-1, DIN EN 50525-2-21, IEC 60309-1



Referentie/Links:

[Schwabe Adapterkabel E6 H07RN-F 5G2.5 CEE 400V/16A 5-polig-CEE 400V/32A 5-polig IP44 0,3m](#)

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

Productinformatie

Artikelnummer:

88061376

Fabrikant:

Schwabe

Merk:

Schwabe

Artikelnummer Leverancier:

88061376

EAN Code:

4011160613760

Goederencode:

85444290

Categorie:

E-Mobility

Minimale afname:

1 Stuk

Gewicht:

Gram

Technische specificaties

Type Product:

Adapterkabel

Model:

E6

Kabeltype:

H07RN-F

Ingang:

CEE 400V/16A, 5p

Uitgang:

CEE 400V/32A, 5p

Beschermingsklasse:

IP44

Maximaal vermogen (W):

11 kW

Lengte Kabel:

0.3 m

Aderdoorsnede:

Ø 2.5mm²



Referentie/Links:

[Schwabe Adapterkabel E6 H07RN-F 5G2.5 CEE 400V/16A 5-polig-CEE 400V/32A 5-polig IP44 0,3m](#)

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