

Schwabe Aansluitkabel Neopreen 230V/16A IP44 H07RN-F 2G1,5 zwart 3m



Productomschrijving

Aansluitkabel Neopreen 230V/16A IP44 H07RN-F

Zware neopreenkabel, goedgekeurd voor gebruik in de bouw- en agrarische sector
Olie-, UV- en ozonbestendig, geschikt voor temperaturen van -30°C tot +60°C
Zeer geschikt als boormachine aansluitkabel

- Kabeltype: H07RN-F Neopreenrubber
- Aansluiting: 230V/16A contourstekker
- Open kabeluiteinde: ca. 30 mm gestript met adereindhulzen
- Beschermingsklasse: IP44 vreemde voorwerpen en spatwaterdicht
- Norm: DIN VDE 0620-2-1, DIN EN 50525-2



Referentie/Links:

[Schwabe Aansluitkabel Neopreen 230V/16A IP44 H07RN-F 2G1,5 zwart 3m](#)

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

Productinformatie

Artikelnummer:

88070556

Fabrikant:

Schwabe

Merk:

Schwabe

Artikelnummer Leverancier:

88070556

EAN Code:

4011160705564

Goederencode:

85444290

Categorie:

Aansluitkabels

Minimale afname:

1 Stuk

Gewicht:

390 Gram

Technische specificaties

Type Product:

Aansluitkabel

Kabeltype:

H07RN-F

Aantal Aders:

2

Aderdoorsnede:

Ø 1.5mm²

Lengte Kabel:

3 m

Beschermingsklasse:

IP44

Kleur:

Zwart

Nominale Spanning (V):

230V

IEC-stroomsterkte:

16 A



Referentie/Links:

[Schwabe Aansluitkabel Neopreen 230V/16A IP44 H07RN-F 2G1,5 zwart 3m](#)

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

Varianten

Artikelnummer	Omschrijving	EAN
88070552	Schwabe Aansluitkabel Neopreen 230V/16A IP44 H07RN-F 2G1,0 zwart 5m	04011160705526
88070556	Schwabe Aansluitkabel Neopreen 230V/16A IP44 H07RN-F 2G1,5 zwart 3m	04011160705564
88070558	Schwabe Aansluitkabel Neopreen 230V/16A IP44 H07RN-F 2G1,5 zwart 5m	04011160705588



Referentie/Links:

[Schwabe Aansluitkabel Neopreen 230V/16A IP44 H07RN-F 2G1,5 zwart 3m](#)

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