

Schwabe Camping CEE Energieverbruiksmeter ROCO 3 230V/16A IP44 H07BQ-F 3G2,5 2x 1,5m



Productomschrijving

Camping CEE Energieverbruiksmeter ROCO 3 230V/16A IP44 H07BQ-F 3G2,5 2x 1,5m

Goedgekeurd voor verzekeringsclaims, campings, bouwplaatsen en agrarische activiteiten
Geïntegreerde elektriciteitsmeter in een compacte behuizing van zeer breukvaste speciale kunststof met kijkvenster voor het aflezen van het telwerk
MID-conform en geschikt voor factureringsdoeleinden
2 x 1,5 m blauwe polyurethaankabel H07BQ-F 3G2.5 met CEE-contactstop 230 V/16 A, 3-polig en CEE-contra met scharnierend deksel 230 V, 16 A, 3-polig met "powerlight" spanningsweergave

- Wisselstroom telwerk, 1-fase
- Nauwkeurigheidsklasse: B
- Analoge weergave: 5+1 cijfers, op elk moment afleesbaar
- Weergave voor max. 99.999,9 kWh
- Telwerk kan niet op 0 worden gezet
- Aansluiting: 230 V, 16 A, max. 3,5 kW, 50 Hz
- Stroomsterkte: 0,25 - 5 A (max. 45 A)
- Bedrijfstemperatuur: -25 °C tot +55 °C
- SDM: 120 A, 230 V, 50 Hz
- S0: 1000 imp/kWh
- Norm: DIN EN 50525-2, DIN VDE 0620-2-1, IEC 60309, IEC EN 50470-1
- IP44: vreemde voorwerpen en spatwaterdicht



Referentie/Links:

[Schwabe Camping CEE Energieverbruiksmeter ROCO 3 230V/16A IP44 H07BQ-F 3G2,5 2x 1,5m](#)

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

Productinformatie

Artikelnummer:

88061758

Fabrikant:

Schwabe

Merk:

Schwabe

Artikelnummer Leverancier:

88061758

EAN Code:

4011160617584

Goederencode:

90283011

Categorie:

Energieverbruiksmeters

Minimale afname:

1 Stuk

Gewicht:

900 Gram

Technische specificaties

Type Product:

Energieverbruiksmeter

Nominale Spanning (V):

230V

IEC-stroomsterkte:

16 A

Beschermingsklasse:

IP44

Aantal polen CEE:

3

Kleur:

Blauw

Serie Fabrikant:

Camping



Referentie/Links:

[Schwabe Camping CEE Energieverbruiksmeter ROCO 3 230V/16A IP44 H07BQ-F 3G2,5 2x 1,5m](#)

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