

Schwabe CEE MIXO Energieverbruiksmeter 400V/63A IP44 H07RN-F 5G16 2m



Productomschrijving

CEE MIXO Energieverbruiksmeter 400V IP44 H07RN-F

MIXO elektriciteitsmeters maken alleen gebruik van telwerken die zijn gekalibreerd volgens de specificaties van de kalibratietoezichthouder MID
Goedgekeurd voor bouwplaatsen en agrarische activiteiten
Stevige rubberen behuizing

- UIT: 3x 230/400 V AC
- Stroomsterkte: 5 A (max. 80 A)
- MIXO elektriciteitsmeter: 3-fasen
- Analooq telwerkdisplay: 6+1 digits
- Continue afleesbaar, niet resetbaar
- Display voor max. 999.999,9 kWh
- IP44: vreemde voorwerpen en spatwaterdicht
- Getest volgens: DIN EN 50525-2, DIN VDE 0620-2-1, IEC 60309, IEC EN 50470-1, MID gekalibreerd



Referentie/Links:

[Schwabe CEE MIXO Energieverbruiksmeter 400V/63A IP44 H07RN-F 5G16 2m](#)

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

Productinformatie

Artikelnummer:

88060874

Fabrikant:

Schwabe

Merk:

Schwabe

Artikelnummer Leverancier:

88060874

EAN Code:

4011160608742

Goederencode:

85444290

Categorie:

Energieverbruiksmeters

Minimale afname:

1 Stuk

Gewicht:

7100 Gram

Technische specificaties

Type Product:

Energieverbruiksmeter

Nominale Spanning (V):

400V

IEC-stroomsterkte:

63 A

Beschermingsklasse:

IP44

Aantal polen CEE:

5

Kleur:

Blauw



Referentie/Links:

[Schwabe CEE MIXO Energieverbruiksmeter 400V/63A IP44 H07RN-F 5G16 2m](#)

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

Varianten

Artikelnummer	Omschrijving	EAN
88061746	Schwabe CEE MIXO Energieverbruiksmeter 400V/32A IP44 H07RN-F 5G6 2x1,5m	04011160617461
88061745	Schwabe CEE MIXO Energieverbruiksmeter 400V/16A IP44 H07RN-F 5G2,5 2x1,5m	04011160617454
88060874	Schwabe CEE MIXO Energieverbruiksmeter 400V/63A IP44 H07RN-F 5G16 2m	04011160608742



Referentie/Links:

[Schwabe CEE MIXO Energieverbruiksmeter 400V/63A IP44 H07RN-F 5G16 2m](#)

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