

STUDER MDC2412-30 35V 2412W Zuivere Sinus Omvormer

Inverter / Omvormer | STUDER | MDC2412-30



Een professionele zuivere sinus omvormer van 2412W met 35V ingangsspanning en 30A CCA, ontworpen voor betrouwbare stroomconversie in veeleisende toepassingen.

Kenmerken

- Levert zuivere sinus-uitgang voor gevoelige elektronica.
- Robuust 2412W vermogen voor veeleisende toepassingen.
- Geoptimaliseerd voor 35V ingangsspanningssystemen.
- Hoge 30A CCA voor betrouwbare start van inductieve belastingen.

CONTINU VERMOGEN

2.412 W

GEWICHT

0,85 kg

Technische Specificaties

Power

Continu Vermogen

2.412 W

Fysieke Specificaties

Lengte

105 mm

Breedte

115 mm

Hoogte

45 mm

Gewicht

0,85 kg

Regelgeving



Standards: EN 62109-1, EN 62109-2, EN 55011

Regulatory: CE

Productidentificatie

Artikelcode:

MDC2412-30

Fabrikantcode:

MDC2412-30

Model:

MDC2412-30