

# Batterioplader fra 12V til 29,2V, 20A, 584W, IP65, slank

## Produktkoder:

Produktkode: AM3905

EAN13: -

HS-kode: 85044090

## Produktparametre:

Indgangsspænding: 12 V DC

Udgangsspænding: 29,2 V DC

Udgangsstrøm: 20 A

Udgangseffekt: 584 W

Dækning: IP65

Livstid: 100.000 timer



## Produktvarianter:

## Produktbeskrivelse:

Meget høj kvalitet DC/DC spændingsomformer fra 10-16V DC til 29,2V DC maks. 20A.

Indgangsspænding: 12 V DC (område 10-16 V DC)

Indgangsstrøm: maks. 64A ( $V_{in}=10V$ ,  $I_{out}=20A$ )

Udgangsspænding: 29,2 V DC, maks. 20A

Effektivitet: 95,5 %

Forbrug uden belastning: maks. 32mA

Indgangsspændingskontrol: nedlukning under 10V DC, genopretning ved 11V DC

ACC switching (10-16V DC = ON, 0-10V DC = OFF)

LED-indikator: RØD (batteri med spænding) GRØN (opladet)

Kortslutningsbeskyttelse

Indgangsspændingssikring ved 16V DC

Udgangsspændingssikring min. 17V DC, maks. 32V DC

Overspændingsbeskyttelse

Termisk sikring (over 85°C)

Alle forsikringer fornyes automatisk

---

Aluminiumskonstruktion med finner til varmeafledning

Certifikater: CE, ROHS

Arbejdstemperatur: -40 ~ +55°C

Omgivende luftfugtighed: 0~95%

Beskyttelse: IP65

Størrelse: 140x120x42,5 mm

Vægt: 1200g

Anbefalet ledningsføring til input: tværsnit 8mm<sup>2</sup>

Anbefalet kabling til output: tværsnit 2mm<sup>2</sup>

## Galleri:

