

Ólomsavas akkumulátortöltő 13,8V, 8A, 138W, IP68

Termék kódok:

Termékkód: AM2340

EAN13: -

HS kód: 85044090

A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 12 V DC

Bemeneti feszültség: 24 V DC

Bemeneti feszültség: 36 V DC

Kimeneti feszültség: 13,8 V DC

Kimeneti áram: 10 A

Kimeneti teljesítmény: 138 W

Borító: IP68

Élettartam: 100.000 óra



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Ólomsavas akkumulátortöltő 13,8V DC töltési feszültséggel.

Lehetőség van zselés akkumulátorok töltésére is.

Nagyon széles bemeneti feszültségtartomány.

Bemeneti feszültség: 12V, 24V, 36V DC (8-40V DC tartomány)

Kimeneti feszültség: 13,8V DC, max. 8A

Hatékonyság: 90.8%

Túlterhelés, túlfeszültség, túlmelegedés, rövidzárlat elleni védelem

Alumínium szerkezet hőelvezető szalagokkal

Tanúsítványok: CE, ROHS

Működési hőmérséklet: -40~+80°C

Környezeti páratartalom: 0~95%

Fedettség: IP68

Méret: 74x74x32mm

Súly: 290g.

Termékgaléria:

