

STAȚIE ÎNCĂRCARE BATERII cu SEPARARE GALVANICĂ
Tip CESA 220/84V-30A-H

Descriere

Aparatul se utilizează pt. încărcarea bateriilor cu tensiunea de 72V de pe trenurile electrice.

Caracteristici tehnice

Tensiunea de alimentare:
154...265V/50Hz.
Tensiune de ieșire (cu separare galvanică de rețea): 84Vcc \pm 2%

Curent de ieșire nominal: 30A

Puterea de ieșire: 2.500W
Protejat la scurtcircuit pe ieșire

Dimensiuni de gabarit:
Masa: 38kg
Regim de funcționare: 18 ore/zi
Temperatura ambiantă de funcționare:
-20...+50°C.