

Acumulator UPS 12V 7A, NJOY GP07122F, dimensiuni 151x65x93mm, Borne T2, 23.51W/cell Type VRLA

I.D.: 72158287

Data publicarii 10.08.22 Coduri CPV 31430000-9

Pretul estimativ: 279,00 RON - 279,00 RON

Descriere: Acumulator UPS 12V 7A, NJOY GP07122F, dimensiuni 151x65x93mm, Borne T2, 23.51W/cell Type VRLA Acumulator njoy GP07122F 12V 23.51W/cell Producator: nJOY Battery Model : GP07122F Acumulator nJoy GP07122F 12V 23.51W / celulă Model baterie GP07122F Tensiune 12V Putere (1,65V / celulă @ 15 min) 23,51W / celulă Tip VRLA - fără întreținere Proiectare de viață flotantă proiectată 3 ~ 5 ani Temp. De funcționare nominală. Gama 25o C ± 3o C Terminal F2 Terminal -Faston Tab 250 Container de construcție și capac ABS Supapa de siguranță Terminal de cauciuc Rezistență internă Încărcat complet la 25°C ≤ 24mΩ Auto-descărcare (20°C) 2% din capacitatea refuzată pe lună Capacitate afectată de temperatură 40°C 103% 25°C 100% 0°C 86% Tensiune de încărcare (25°C) Utilizare ciclu 14.4V - 15.0V (-30mV / °C), max. Curent: 2.1A Folosire flotant 13.5V - 13.8V (-20mV / °C) Fizic fără terminal 151 x 65 x 94 mm Cu terminal 151 x 65 x 100 mm Greutate produs 1,98 Kg Putere 12V Putere (1,65V / celulă @ 15 min) 23,51W celulă VRLA - fără întreținere Durată de viață flotantă proiectată 3 ~ 5 ani Temp. De funcționare nominală. Interval 25o C ± 3o C Terminal F2 Terminal -Faston Tab 250 Container pentru construcție și capac ABS EN: Acumulator njoy GP07122F 12V 23.51W/cell Battery Model GP07122F Voltage 12V Power (1,65V/cell@15 min) 23.51W/cell Type VRLA - maintenance free Designed Floating Life 3~5 years Nominal Operating Temp. Range 25o C ± 3o C Terminal F2 terminal -Faston Tab 250 Construction Contain