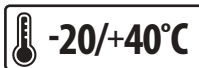
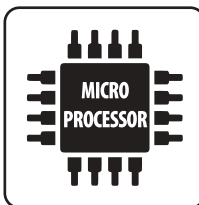
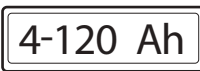


PROSTOWNIK MIKROPROCESOROWY Microprocessor battery charger

DEPM005



Zasilanie / Input voltage	230V a.c. ~50Hz
Moc ładowania / Power	70W
Napięcie, natężenie ładowania / Charging voltage, current	6V \approx 1A 12V \approx 3.8A
Pojemność akumulatora / Battery capacity	min 4Ah, max 120Ah
Temperatura otoczenia / Ambient temperature	od -20 do +40°C
Klasa szczelności / Protection Class	IP65



KWASOWO-OLIWIOWE (MOKRE) /
ZÉLOWE / AGM
LEAD-ACID (WET) / GEL / AGM



ZABEZPIECZENIE PRZECIWIŚKOWE
SPARK PROTECTION



ZABEZPIECZENIE PRZED
ODWROTNA POLARYZACJĄ
REVERSE POLARITY PROTECTION



ZABEZPIECZENIE PRZECIWI
PRZEŁADOWANIU AKUMULATORA
PROTECTION AGAINST BATTERY OVERCHARGING



ZABEZPIECZENIE
PRZECIWWZARCIOWE
SHORT CIRCUIT PROTECTION



ZABEZPIECZENIE PRZECIĄŻENIOWE
OVERLOAD PROTECTION



ETAPÓW ŁADOWANIA 12V / CHARGING STAGES 12V

Opakowanie zbiorcze
Collective packing

Opakowanie detaliczne
Unit packing



5,5



12



L: 370 mm
H: 270 mm
W: 250 mm

