

PANNEAUX SOLAIRES & ACCESSOIRES

Régulateur de charge série EMS

Ces régulateurs étanches répondent aux exigences des installations photovoltaïques soumises aux conditions climatiques les plus extrêmes. La partie électronique est noyée dans de la résine époxy afin de protéger le régulateur contre l'eau, la poussière et la corrosion.

Les régulateurs EMS bénéficient de la recharge PWM à 4 phases, LVD, mode Timer...

- > Totalement étanche: IP68
- > 12 / 24 Vcc automatique
- > Câbles DC intégrés
- > Programmation à distance
- > Dimensions: 105 x 65 x 29 mm
- > Poids: 0,15 kg

Afficheur:

- > Unité de contrôle et programmation à distance par infrarouge
- > Dimensions: 135 x 70 x 24 mm
- > Fonctions ajustables:
 - Voltages interrupteur crépusculaire
 - Voltages de connexion, déconnexion
 - Pourcentage variation

Réf.	Tension (V)	Intensité (A)	Désignation
EMS05	12 / 24	5	Pour 1 sortie programmable
EMS10	12 / 24	10	Pour 1 sortie programmable
EMS20	12 / 24	20	Pour 1 sortie programmable
EMS20-2L	12 / 24	20	Pour 2 sorties programmables
EMSCU			Télécommande



Régulateur série SBC DUO

- > Les régulateurs SBC DUO sont destinés aux applications avec 2 batteries
- > Le pourcentage de charge de chaque batterie peut être réglé manuellement si nécessaire
- > Ces régulateurs détectent automatiquement la tension de votre système
- > Dimensions: 136 x 104 x 43 mm
- > Poids: 0,2 kg



Réf.	Tension (V)	Intensité (A)	Puissance panneau 12 V (W)	Puissance panneau 24 V (W)
SBCDU010	12 / 24	10	130	260
SBCDU020	12 / 24	20	260	520