

MultiCharger 1204R Flex Li

Numéro d'article : 453120

MultiCharger 1204R Flex Li

Avec relais intégré pour allumer et éteindre le chauffe-moteur et le réchauffeur d'habitacle.

Le MultiCharger 1204R Flex Li DEFA est un chargeur intelligent de 12 V/4 A conçu pour recharger les batteries de technologie moderne et en prolonger la durée de vie. Plus compact que les chargeurs similaires de la catégorie, il se glisse facilement dans la plupart des compartiments moteur. Grâce à ses câbles flexibles, le chargeur de batterie est facile à installer.

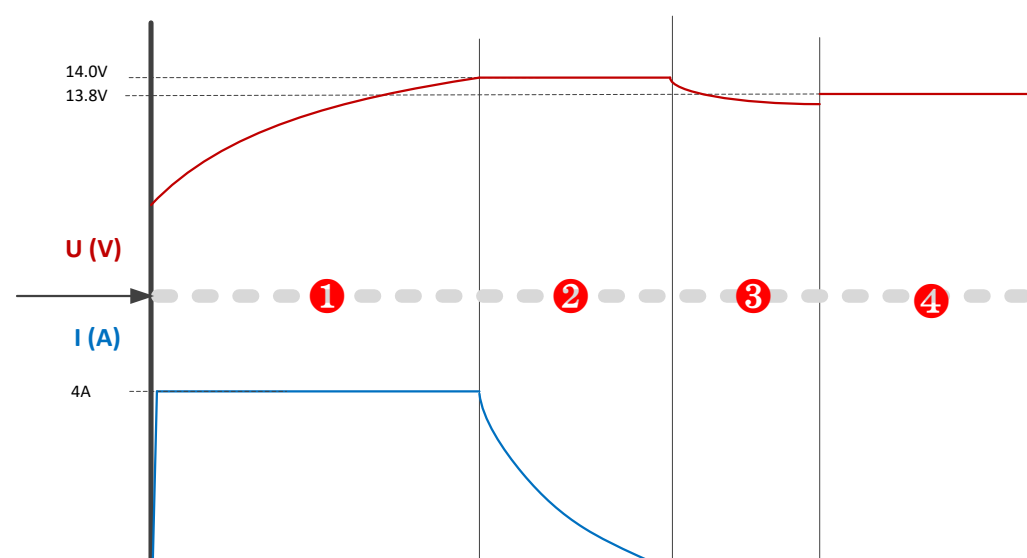
Installation

Il est très important que le chargeur soit installé conformément au guide d'installation et que le matériel de connexion original de DEFA soit utilisé. Voir le guide d'installation pertinent.

Usage

- Le chargeur ne peut être connecté qu'à des batteries lithium-ion dotées d'un système intégré de gestion des batteries (SGB).
- Courant de charge de 4 A.
- La technologie avancée, sans risque pour les batteries, permet un fonctionnement continu.
- Tension de charge avec compensation en fonction de la température.
- Voyant indicateur pendant l'utilisation : pulsations vertes – chargement en cours, voyant vert – complètement chargé, pulsations rouges – erreur.
- Distribution de puissance au chauffe-moteur DEFA et au réchauffeur d'habitacle.
- Relais intégré pour la mise en marche et l'arrêt du chauffe-moteur et du réchauffeur d'habitacle.
- Anti-éclaboussures (NEMA Type 3).

Le chargeur de batterie fonctionne lorsque le système est branché. Il fonctionne indépendamment de l'unité de contrôle programmable (si elle est présente) du système de chauffage du véhicule. Le chargeur passe en mode entretien lorsque la batterie est complètement chargée. Cela signifie que le chargeur peut également être utilisé pendant les périodes où le chauffage du véhicule n'est pas nécessaire, mais où la charge d'entretien l'est, par exemple pendant les longues vacances d'été.



Caractéristiques techniques

Numéro d'article	453120
Type	DMC1204RNAMLi
Applications	Li-Ion (Veuillez vérifier la tension de charge totale de votre batterie au lithium-ion avant de raccorder le chargeur)
Tension nominale	100-120VAC / 60HZ
Courant de charge maximal	4A
Température de fonctionnement	-40°C to +50°C/-40°F to +122°F
Tension de charge	14 V c.c. (Please check maximal charging voltage of your Li-Ion battery before connecting the charger)
Tension d'entretien	13.8 V c.c.
Classement NEMA	Type 3, lorsque les câbles sont connectés
Fiche PlugIn de 120 V	14A
Fusible de 12 V	7.5A
Poids	325g
HxLxP [mm/pouce]	107x71x38mm / 4,2x2,8x1,5pouce
Le chargeur a été testé et satisfait aux normes	UL 1236, CSA C22.2 No. 107.2, ICES-003, FCC Part 15 Subpart B DEFA AS est conforme aux exigences des normes ISO 9001, ISO 14001 et ISO 45001. Nos chauffe-moteurs et nos câbles sont conformes à la norme IATF 16949.

453120 E00 04062024 HG

