



H



B

H = Højde, B = Brede



Tekniske specifikationer

Netspænding	220-240 V AC
Netfrekvens	50/60 Hz
Netstrøm	maks. 5,9 A eff.
Effektivitet	maks. 95 %
Effektiv effekt	maks. 1224 W
Beskyttelsesklasse	I
EMC-emission	Klasse A
Udgangsspændingsinterval	4-30,6 V DC
Udgangsstrøm	40 A ved 28,8 V DC
Batteriets returstrøm	< 1 mA
Køling	Konvektion
Dimensioner (H, B, D)	262 x 157 x 85 mm
Vægt (uden kabel)	4,8 kg
AC-strømkablets længde	1 m
DC-ladekablets længde	2 m
Drifttemperatur	-35 °C - +40 °C
Opbevaringstemperatur	-40 °C til +85 °C
Klimaklasse	B
Grad af beskyttelse	IP67
Standarder	EN 60335-1, EN 60335-2-29, EN 61000-6-2 (EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4) (EN 61000-4-5, EN 61000-4-6, EN 61000-4-11), EN 61000-6-4 (klasse A)

MultiCharger 40A 24V

Artikelnummer: 708400

MultiCharger 40A 24V

DEFA Multiharger 40A 24V er baseret på moderne switchmodeteknologi og opretholder og fremmer optimal batterideevne og holdbarhed. Den er velegnet til batterier med en størrelse på op til ca. 500 Ah og kan vedligeholdelsesoplade batteriet i et ubegrænset tidsrum.

Montering

Der kan opstå skader på udstyret og mulige personskader ved manglende forståelse af installationen og betjeningen af opladeren. Hvis du ikke har kendskab til elektriske systemer, skal du kontakte os, en forhandler eller en autoriseret elektriker.

Læs monterings- og betjeningsvejledningen omhyggeligt.

Brug

Laderen tåler parallel belastning op til 35A fra andet forbrug samtidig med at den lader batteriene. Temperaturkompenseret ladespænding med ekstern sensor. Opladeren kan også tilsluttes et display til fjernlæsning af opladningssekvensen.

LED

Grønt blink - lading, fast grønt lys - fuldladet, røde blink - fejl

Vedligehold

Opladeren er vedligeholdelsesfri.

