



B = Brekke, D = Dybde, H = Høyde



### Tekniske spesifikasjoner

Spenning	220-240 V AC
Frekvens	50/60 Hz
Strømtrekk	max. 5.9 A eff.
Effektivitet	max. 95 %
Effektforbruk	max. 1224 W
Beskyttelsesklasse	I
EMC	Klasse A
Nominal utgangs-spenning	24 V DC / 2x6 celler
Utgangsspenning	4-30.6 V DC
Maks utgangsstrøm	40 A ved 28.8 V DC
Maks strømtrekk fra batteriet	< 1 mA
Kjøling	Konveksjon
Størrelse (H, B, D)	280 x 175 x 85 mm
Vekt (uten kabler)	4.8 kg
Lengde strømkabel	1 m
Lengde ladekabel	2 m
Brukstemperatur	-35°C - +40°C
Lagringstemperatur	-40°C - +85°C
Klimaklasse	B
Tetthetsgrad	IP67
Godkjenninger	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 (Class A)

## MultiCharger 40A 24V

Artikkelnummer: 708400

### MultiCharger 40A 24V

DEFA MultiCharger 40A 24V er bygget på moderne switchmodeteknologi og galvanisk skille. Laderne representerer den nyeste teknologien innen batterilading, noe som vil gi batteriene optimal levetid. Den er godt egnet for batteristørrelser opp til ca 500Ah og kan vedlikeholdslade batteriet i ubegrenset tid.

#### Montering

Ta deg tid til å lese manualen. Feil installasjon kan resultere i skade på personell og utstyr. Er det usikkerhet vedrørende montering av utstyr: Ta kontakt med oss, en av våre forhandlere eller autorisert installatør.

#### Bruk

Laderen tåler parallell belastning opp til 30A fra annen forbruker samtidig som den lader batteriene. Temperaturkompensert ladespenning med utvendig føler. Laderen kan også tilkobles display for fjernavlesing av ladeforløp.

#### LED

Grønt blink - Lading, Grønt fast lys - Fulladet, Rødt blink - Feil

#### Vedlikehold

Laderen er vedlikeholdsfri.

