



B = Bredder, D = Dybde, H = Høyde



230V ~ 50Hz



MultiCharger 1204

Beregnet for montering i motorrom. MultiCharger 1204 er enkel å montere og sikrer at batteriet er toppladet til enhver tid. Egenskaper:

- Avansert switch mode ladeelektronikk som er skånsom mot batteriet. Laderen kan derfor være kontinuerlig innkoblet.
- Temperaturkompensert ladespenning sikrer at batteriet blir fulladet under alle forhold.
- Lysindikering av de 4 lademodus trinnene (S1, S2, S3 og S4).
- Belastes batteriet under vedlikeholdslading slik at batterispenningen kommer under 13V går laderen automatisk over til lading med full effekt (boost mode).

Tekniske spesifikasjoner

Merkespenning [V/Hz]	230V 50-60Hz
Merkeeffekt [W]	65
Ladestrøm. Max [A]	4
Driftstemperatur [°C]	-40/+85
Ladespenning ved S1 og S2. Max [V]	14,3
Vedlikeholdsladning ved S3 og S4. Max [V]	13,3 - 13,8
Lekkstrøm. Max [mA]*	1,0
Virkningsgrad [%]	85
Tetthetsklasse [IP]	65
B/H/D [mm]	84/103/42
Vekt [gram]	260
Sikringstørrelse [A]	7,5
Laderkabel tverrsnitt [mm ²]	1,0
Godkjenninger - Sikkerhet	EN 60335-1:2002, EN 60335-2-29:2004, EN 55014-1:2006, EN 55014-2:1997;A1, EN 61000-3-2:2006, EN 61000-3-3:1995;A1;A2
Godkjenninger - EMC	EN 61000-3-2:2006, EN 61000-3-3:1995;A1;A2
Godkjenninger - EMF	EN 50366:2003;A1

Artikkelnummer

450020 Vekt: 260gr.

Leveres i samleeske av 8 stk.

Inngår i

Leveres i enkeltforpakning, Chargerkit 1204, ComfortKit Plus 1350 og 1850.

Bruk & Montering

MultiCharger 1204 kan brukes til å lade alle typer åpne og lukkede 12V bly/syre batterier inklusive AGM og GEL batterier. Les bruks og monteringsanvisning som følger produktet nøye.

DEFA AS er sertifisert og produserer etter og i henhold til følgende standarder: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007. I tillegg produseres alle kabler og motorvarmer-produkter etter og i henhold til: ISO/TS16949:2002.

* Når 230V ikke er tilkoblet

www.defa.com