



ShowroomCharger 50A | Spesialklemme

Artikkelnummer: 715030

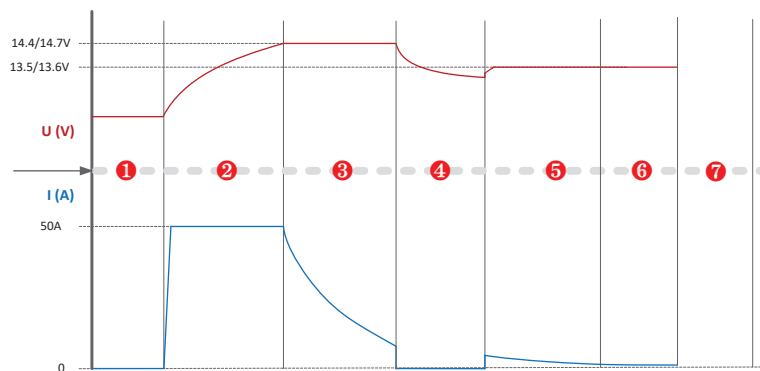


Laderen er beregnet for Mercedes.

Den kommer med en spesialklemme på pluss-kabelen som skal settes på bilens 12V tilkoblingspunkt. Dette mulig-gjør lukking av panser med lader tilkoblet.



B = Brekke, D = Dybde, H = Høyde



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.

Vedlikehold

Pass på at kontakten på både laderen og kablene er fri for fuktighet og smuss, før bruk av laderen



defa.com

Bruk

Laderen tåler parallell belastning opp til 45A fra annen forbruker samtidig som den lader batteriene.

LED

Batterispennning	Batteristatus	LED-indikasjon
>12.65V	95-100%	Alle segmenter på
12.55V-12.65V	80%	4 segmenter på
12.45V-12.55V	60%	3 segmenter på
12.35V-12.45V	40%	2 segmenter på
4.5V-12.35V	0-20%	1 segmenter på

ShowroomCharger 50A med spesialklemme

DEFA ShowroomCharger 50A er bygget på moderne switchmode-teknologi. Laderne representerer den nyeste teknologien innen batterilading, noe som vil gi batteriene optimal levetid. Den er godt egnet for å vedlikeholdslade batteriet i ubegrenset tid.

DEFA AS er sertifisert og produserer i henhold til følgende standarder: ISO 9001, ISO 14001 og ISO 45001. I tillegg produseres alle kabler og motorvarmer-produkter i henhold til IATF 16949.

Tekniske spesifikasjoner

Nettspenning [VAC]	100-240
Temperaturområde [°C]	-20/+40
Strømtrekk [A]	maks 7,1A
Ladespenning [VDC]	14,4/14,7
Vedlikeholdspenning [VDC]	13,5/13,6
Ladestrøm [A]	50
Tetthetsgrad [IP]	5K3
H/B/D [mm]	280/175/85
Vekt [kg]	3,8
Lengde strømkabel [m]	5
Lengde ladekabel [m]	2,5
Beskyttelsesklasse	1
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 5501, EN 62233