

BSL 2470



Pasūtījuma nr. 0687000101

Iekārtas apraksts

BSL 2470 (ar WU raksturlīknes elektronisko regulēšanu un regulējamu uzlādes strāvu) ir lietojama, lai uzlādētu standarta akumulatorus, absolūti neapkalpojamus akumulatorus un dziļi izlādētus akumulatorus ar ietilpību no 36 Ah līdz 400 Ah. Bez tam ātrā starta uzlādes ierīci var lietot, lai atvieglotu automašīnu palaišanu, kurās tiek pielietota elektronika ar pazeminātu noturību.

Uzlādes iekārta BSL 2470 ir paredzēta izmantošanai automašīnu remonta darbnīcās, automašīnu tehniskās inspekcijas iestādēs, lietotu automašīnu tirdzniecības vietās, automašīnu parkos un uzpildes stacijās.

Ātrā starta uzlādes iekārta ir paredzēta vienīgi tādu standarta un absolūti neapkalpojamu svina - skābes akumulatoru uzlādei, kas ir nevainojamā stāvoklī un kuru nominālais spriegums ir 12 V vai 24 V.

Tehniskie dati

Uzlādes raksturlīkne	WU
Uzlādes spriegums pie temp. iestādījuma >15° C	2,3 V vienam elementam
Uzlādes spriegums pie temp. iestādījuma <15° C	2,4 V vienam elementam
Uzlādes kabelis, 3 m	16 mm ² ,
Darba temperatūra	0° C – 50° C
Nominālais elektrotīkla spriegums	230 V ~ ±10%
Nominālā elektrotīkla frekvence	50 Hz
Elektrotīkla drošinātājs	H 250 T 15A
Patērējamā jauda	2800 W
Akumulatora spriegums	12 V / 24 V
Akumulatora ietilpība	36 Ah līdz 400 Ah
Izmēri (P x A x G)	400 x 930 x 330 mm
Svars	apt. 29 kg
Aizsardzības tips (pēc DIN EN 60529)	IP 20
Aizsardzības klase (pēc DIN EN 61010-1)	I
Elektromagnētiskie traucējumi	VDE 0875
Traucējumu izplatīšanās pakāpe	DIN 40839 vai ISO 7637, daļa 1 un daļa 2
Trokšņa līmenis darba vietā (Lpa)	<70 dB(A)