

Ladecontroller 6..50V-



Artikel Nr.: N9358

Ladecontroller 6..50V-

Nie wieder überladene Akkus, der Ladecontroller überwacht den Ladevorgang. Maximaler Ladestrom 10A (Relaiskontakt). Das LCD-Display dient zur Anzeige des Ladevorgangs (Spannung, Ladeprozentsatz, Ladezeit) bzw. für die Einstellung der Spannung mittels den Tastern. Es kann jede Art von Akkus überwacht werden die im Spannungsbereich von 6...60V liegen. LED-Zustandsanzeige. Schraubklemmanschluss über Abmessungen (BxLxH)42x 79x22mm.

Preis : 9.95 EUR

Neuhold Elektronik