

## ELSNER WGDC-2S Netzgerät für Gleichstromantriebe Ap

Art. Nr. **ELS2014**

- Ausgänge: 2 x Antrieb, kurzschlussfest, stabilisiert
- Ausgangsspannung: variabel gejumpert (12 V DC / 24 V DC)
- Steuereingang: 230 V AC
- Bauform: Ap, 160 x 80 x 57 mm (B x H x T)

Das Netzgerät WGDC-2S lässt sich auf eine Ausgangsspannung von 12 Volt, 24 Volt oder auf „Softstart“ jumpern. Durch die „Softstart“-Funktion eignet es sich besonders zur genauen Steuerung des Lamellenwinkels von Jalousien, da erst nach ca. 1 Sekunde Betrieb von 12 Volt auf 24 Volt Ausgangsspannung hochgeschaltet wird.

Das integrierte Umschaltrelais überbrückt die Kontakte intern, sobald keine Steuerspannung anliegt. Dadurch werden die angeschlossenen Antriebe in ihrer Position fixiert.

EAN

4051996020141