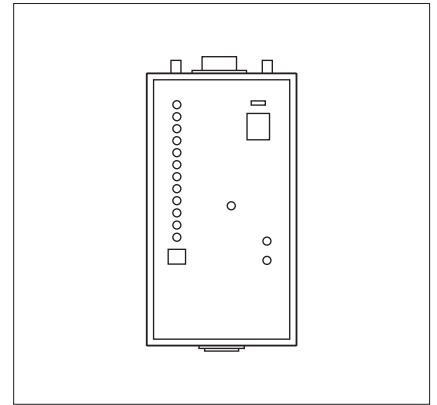


7.17

APS



Technische Daten

Betriebsspannung

Motorspannung

Gehäuse

Abmessungen

Ausführung **APS / A 24V (mit Akku)**
Schalter / Taster

Anzeigen

Ausführung **APS 24V (ohne Akku)**
Schalter / Taster

Anzeigen

Anschluss

Lieferumfang

Weitere Ausführungen

APS

230V AC bzw.
Netzunabhängig mit Akku (**nur APS / A**)
24V DC
ABS grau, mit Frontfolie
200 x 110 x 55mm (L x B x H)

Umschalter „Lastabschaltung“
Schalter „AUF-ZU“
Taster „Akkutest“

Stromspannung (Akkukapazität)
Sicherung
„Lastabschaltung angesprochen“
Akku-Ladestatus (2 LED)

Umschalter „Lastabschaltung“
Schalter „AUF-ZU“
Motorspannung
„Lastabschaltung angesprochen“
Netzspannung

Motoranschlussklemme,
Netzanschluss
Stellgerät im Koffer mit Anschlusskabel
APS 230V
(für 230V AC Antriebe, kleinere Bauform)

Einsatzbereich

Zum Testen bzw. Prüfen und Einstellen von 24V DC bzw. 230V AC Fensterantrieben. Ausführungen wahlweise mit zusätzlichem (APS / A) oder ohne Akkubetrieb (APS).

