

Zubehör für die Serie W... und D...

Drehzahlregler

elektronische Drehzahlregler E3UP und E3AP

Stufenlose Drehzahlsteller mit geringen Abmessungen.

Integrierter EIN/AUS - Schalter mit Schaltkontakt für z. B. Elektro Jalousie.

Trafo-Drehzahlsteller 1-phasig STW

6-stufige Drehzahlregler für Einphasenmotoren.

Automatische Temperaturregelung in Verbindung mit Thermostat T15-4 möglich.

Trafo-Drehzahlsteller 3-phasig STD

5-stufige Drehzahlregler im robusten Aluminiumgehäuse.

Serie STD...A in Verbindung mit Thermostat T15-4 als automatische Temperaturregelung verwendbar.

Type	Elektronisch			Aufputz - Traforegler						
	E3UP Unterputz 208 347	E3AP Aufputz 208 317		STW 31 229 031	STW 63 229 063	STD 2,5 229 025	STD 5 229 050	STD 5 A 229 051	STD 8 229 080	STD 8 A 229 081
Spannung 50 Hz für Motoren bis max. 1)	V	230	230	230	230	3x400	3x400	3x400	3x400	3x400
Leistungsaufnahme	kW	0,28	0,28	0,36	0,72	0,55	1,7	1,7	2,7	2,7
Nennstrom	A	2,5	2,5	3,15	6,3	2,5	5	5	8	8
Schutzart	IP	20	54	54	54	43	43	43	43	43
Abmessungen H	mm	80	80	160	160	330	330	330	330	330
B	mm	80	80	240	240	360	360	360	360	360
T	mm	15	70	125	125	210	210	210	210	210

¹⁾ Von uns empfohlene Höchstwerte dürfen in keiner Schalterstellung überschritten werden.

T15-4 Thermostat

Art. Nr. 229 154

- Zu verwenden in Kombination mit Traforegler STW 31, STW 63, STD5A und STD8A
- Schaltet automatisch in 1° Stufen
- Regelbereich 0-50 °C, 15 A, Schutzart IP 55
- Abmessungen (B x H x T) 160 x 130 x 90 mm

Umschalter 401

für Be- und Entlüftung

- Für Modell **W300** bis **W500** von Ent - auf Belüftung umschaltbar

401-AP 211 401 170 Schalter Aufputz
401-UP 211 401 470 Schalter Unterputz



T15-4

Aussenwandkasten oder Dachaufsatz

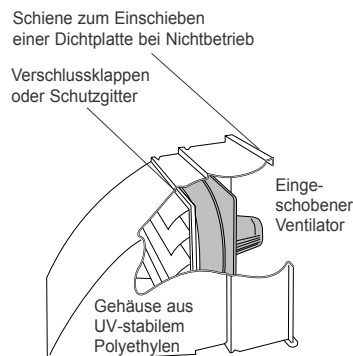
- Schützt als Aussenwand-Einbaukasten vor Regen und Windeinfall
- Bei umgesteckter Jalousie dient er als Dachaufsatz und der Wandventilator wird zum Dachventilator
- Für die Ventilortypen W 300 - D 630 (f. W350 nicht verfügbar)



STW



STD



NW mm	Gehäuse	Verschlussklappe	Schutzgitter
300	GH 300 229 301	VK 300 229 302	SG 300 229 307
400	GH 400 229 401	VK 400 229 403	SG 400 229 407
450	GH 450 229 451	VK 450 229 453	SG 450 229 457
500	GH 500 229 501	VK 500 229 503	SG 500 229 507
630	GH 630 229 631	VK 630 229 633	SG 630 229 637