

**Polumschalter**

- für getrennte Wicklung PGWA
- für Dahlander-Wicklung PDA

**Aufputzmontage**

Aufputz-Betriebsschalter für polumschaltbare Ventilatoren.

Type	Best.-Nr.	Belastbarkeit	SS-Nr.
------	-----------	---------------	--------

**Für getrennte Wicklung**

<b>PGWA 12</b>	5083	AC 3/5,5 kW	12 A	345
----------------	------	-------------	------	-----

<b>PGWA 25</b>	5061	AC 3/11 kW	25 A	345
----------------	------	------------	------	-----

**Für Dahlander-Wicklung**

<b>PDA 12</b>	5081	AC 3/5,5 kW	12 A	733 <sup>1)</sup>
---------------	------	-------------	------	-------------------

<b>PDA 25</b>	5060	AC 3/11 kW	25 A	733 <sup>1)</sup>
---------------	------	------------	------	-------------------

<sup>1)</sup> Für Motoren ohne TK: SS-732

**Technische Daten für alle Typen**

Spannung	400 V, 3~, 50/60 Hz
Schutzart	IP 65

Type	Maße mm			Gewicht ca. kg
	B	H	T	

<b>P. 12</b>	82	82	130	0,4
--------------	----	----	-----	-----

<b>P. 25</b>	92	92	140	0,5
--------------	----	----	-----	-----



**Polumschalter**

- für getrennte Wicklung PGWU
- für Dahlander-Wicklung PDU

**Unterputzmontage**

**Polumschalter PGWU / PDU**

Unterputz-Betriebsschalter für polumschaltbare Ventilatoren.

Type	Best.-Nr.	Belastbarkeit	SS-Nr.
------	-----------	---------------	--------

**Für getrennte Wicklung**

<b>PGWU 12</b>	5084	AC 3/5,5 kW	12 A	345
----------------	------	-------------	------	-----

**Für Dahlander-Wicklung**

<b>PDU 12</b>	5082	AC 3/5,5 kW	12 A	733 <sup>1)</sup>
---------------	------	-------------	------	-------------------

<sup>1)</sup> Für Motoren mit Thermokontakten; ohne TK: Anschluss nach Schaltplan-Nr. SS-732

**Technische Daten für beide Typen**

Spannung	400 V, 3~, 50/60 Hz
Schutzart	IP 30

Maße mm	Einbautiefe	87
	Überstand	40
	Abdeckplatte	80 x 80

Lieferung	inkl. Unterputzdose
Gewicht	ca. 0,2 kg



**Wende- und Polumschalter**

- für getrennte Wicklung PWGW
- für Dahlander-Wicklung PWDA

**Aufputzmontage**

**Type PWGW Best.-Nr. 1281**  
**Für getrennte Wicklung**

**Type PWDA Best.-Nr. 1282**  
**Für Dahlander-Wicklung**

Zur Drehzahlumschaltung und Förderrichtungsänderung einzelner polumschaltbarer Ventilatoren. Graues Kunststoffgehäuse.

**Technische Daten für beide Typen**

Spannung	400 V, 3~, 50/60 Hz
Belastbarkeit	AC 3 / 7,5 kW

Schutzart	IP 55
-----------	-------

Maße mm	B 96 x H 105 x T 147
---------	----------------------

Gewicht ca.	0,5 kg
-------------	--------

Schaltplan-Nr. für PWGW	SS-13
-------------------------	-------

Schaltplan-Nr. für PWDA	SS-11
-------------------------	-------



**Drehzahlumschalter DS 2..**

- für zweitorige Y/Δ schaltbare Drehstrom-Ventilatoren

- für zweistufige Wechselstrom-Ventilatoren (SlimVent, RR<sup>1)</sup>)

**Type DS 2 Best.-Nr. 1351**

Drehzahl- und Ein-/Ausschalter für zweitorige Drehstrom-Ventilatoren in Y/Δ-Schaltung. Graues Kunststoffgehäuse für AP-Montage.

**Type DS 2/2 Best.-Nr. 1267**

Drehzahl- und Ein-/Ausschalter für zweistufige 1~ Ventilatoren, Typen RR<sup>1)</sup> und SlimVent SVR, SVS.

**Technische Daten für beide Typen**

Spannung	400 V, 3~, 50/60 Hz
----------	---------------------

Belastbarkeit	AC 3 / 5,5 kW / 12 A
---------------	----------------------

Maße mm	B 82 x H 82 x T 130
---------	---------------------

Gewicht	ca. 0,4 kg
---------	------------

Schutzart, Type DS 2	IP 65
----------------------	-------

Schaltplan-Nr. für Type DS 2	SS-87
------------------------------	-------

Schutzart, Type DS 2/2	IP 54
------------------------	-------

Schaltplan-Nr. für Type DS 2/2	SS-934
--------------------------------	--------

<sup>1)</sup> für RR-Version ab Mitte 2010



**Revisions- / Hauptschalter RHS**

**Type RHS 3 + 1 Best.-Nr. 1594**

Stellung „0“ mittels Vorhängeschloss verschließbar. Nach DIN EN 60204 T.1 / VDE 0113-1. Kunststoffgehäuse für AP-Montage. 3-polig mit Zusatzkontakt, für ein-tourige und drehzahlgesteuerte Ventilatoren.

**Technische Daten**

Spannung	400 V, 3~, 50 Hz
----------	------------------

Belastbarkeit	AC 3 / 5,5 kW 12 A ind.
---------------	-------------------------

- Hauptkontakt	AC 3 / 2,2 kW 4 A ind.
----------------	------------------------

- Hilfskontakt	IP 54
----------------	-------

Schutzart	IP 54
-----------	-------

Maße mm	B 101 x H 126 x T 104
---------	-----------------------

Gewicht ca.	0,35 kg
-------------	---------

Schaltplan-Nr.	SS-505.2
----------------	----------



**Type RHS 6 + 2 Best.-Nr. 1595**

Stellung „0“ mittels Vorhängeschloss verschließbar. Nach DIN EN 60204 T.1 / VDE 0113-1. Kunststoffgehäuse für AP-Montage. 6-polig mit 2 Zusatzkontakten, für alle polumschaltbaren Ventilatoren.

**Technische Daten**

Spannung	400 V, 3~, 50/60 Hz
----------	---------------------

Belastbarkeit	AC 3 / 5,5 kW
---------------	---------------

Schutzart	IP 65
-----------	-------

Maße mm	B 82 x H 82 x T 125
---------	---------------------

Gewicht ca.	0,3 kg
-------------	--------

Schaltplan-Nr.	SS-505.3
----------------	----------

