

- Interrupteur principal/de proximité
- 3 pôles avec contact auxiliaire



RHS 3+1 N° réf. 01594
Position « 0 » cadenassable. Selon NF 60204 T.1 / VDE 0113-1. Boîtier plastique pour montage apparent. 3 pôles avec contact auxiliaire, pour ventilateurs à une seule vitesse ou réglables.

Données techniques
Tension 400 V, 3~, 50 Hz
Courant
– Contact principal AC 3 / 5,5 kW 12 A ind.
– Contact auxiliaire AC 3 / 2,2 kW 4 A ind.
Protection IP54
Dim. en mm L 101 x H 126 x P 104
Poids approx. 0,35 kg
Schéma de branchement N° 505,2

- Interrupteur principal/de proximité
- 6 pôles avec 2 contacts auxiliaires



RHS 6+2 N° réf. 01595
Position « 0 » cadenassable. Selon NF 60204 T.1 / VDE 0113-1. Boîtier plastique pour montage apparent. 6 pôles avec 2 contacts auxiliaires, pour tous les ventilateurs à pôles commutables.

Données techniques
Tension 400 V, 3~, 50/60 Hz
Courant AC 3 / 5,5 kW
Protection IP65
Dim. en mm L 90,5 x H 90,5 x P 140
Poids approx. 0,41 kg
Schéma de branchement N° 1440

- Commutateur de pôles
- enroulements séparés PGWA
- bobinage Dahlander PDA
- Montage apparent



Commutateurs apparents pour ventilateurs à pôles commutables.

Type	N° réf.	Courant	N°
Pour enroulements séparés			
PGWA 25	40791	AC 3/5,5 kW 25 A	1554
PGWA 40	40792	AC 3/15 kW 40 A	1554
Pour bobinage Dahlander			
PDA 25	40789	AC 3/5,5 kW 25 A	1552
PDA 40	40790	AC 3/15 kW 40 A	1553

Données techniques pour tous les types
Tension 400 V, 3~, 50/60 Hz
Protection IP65

Type	Dim. en mm			Poids approx. kg
	L	H	P	
PGWA 25	90,5	90,5	105	0,31
PGWA 40	115	115	130	0,61
PDA 25	90,5	90,5	140	0,42
PDA 40	115	115	158	0,69

- Commutateur inverseur de pôles
- enroulements séparés PWGW
- bobinage Dahlander PWDA
- Montage apparent



PWGW N° réf. 01281
Pour enroulements séparés

PWDA N° réf. 01282
Pour bobinage Dahlander

Pour le changement de vitesse et de sens de rotation des ventilateurs à pôles commutables. Boîtier plastique gris.

Données techniques pour les deux types
Tension 400 V, 3~, 50/60 Hz
Courant AC 3 / 11 kW
Protection IP65
Dim. en mm L 115 x H 115 x P 160
Poids approx. 0,59 kg (PWGW)
0,61 kg (PWDA)
Schéma de branchement N° 1434 (PWGW)
1435 (PWDA)

- Commutateur DS 2
- pour les ventilateurs triphasés à 2 vitesses par commutation Y/Δ
- pour les ventilateurs monophasés à 2 vitesses (SlimVent, RR)



DS 2 N° réf. 01351
Commutateur pour changement de vitesse avec marche/arrêt pour ventilateurs triphasés à 2 vitesses par commutation Y/Δ. Boîtier plastique gris pour montage apparent.

DS 2/2 N° réf. 01267
Commutateur pour changement de vitesse avec marche-arrêt pour ventilateurs monophasés à 2 vitesses, types RR et SlimVent SVR, SVS.

Données techniques pour les deux types
Tension 400 V, 3~, 50/60 Hz
Courant AC 3 / 5,5 kW / 25 A
Protection IP65
Type DS 2:
Dim. en mm L 90,5 x H 90,5 x P 140
Poids approx. 0,42 kg
Schéma de branchement N° 1437
Type DS 2/2:
Dim. en mm L 90,5 x H 90,5 x P 105
Poids approx. 0,29 kg
Schéma de branchement N° 1442