

Standenschakelaar SA

Dit hoofdstuk omvat de volgende schakelaars

- SA 1-3V
- SA 0-3V
- SAI Flash
- Badkamerschakelaar

SA 1-3 V

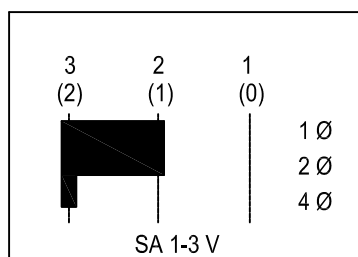
Standenschakelaar ten behoeve van het op afstand schakelen van ventilatoren en warmteterugwinapparaten over 3 verschillende toerentallen of 2 verschillende toerentallen + 0-stand. Het meegeleverde standaandauidingsplaatje is voorzien van de aanduidingen 1/2/3 en 0/1/2.

De behuizing is wit, RAL 9010, en standaard geschikt voor inbouw in een inbouwdoos met een diepte van 40 mm. Voor opbouw is een opbouwdoos leverbaar.

De schakelaar heeft een maximale nominale bedrijfsspanning van 660V. De maximale nominale bedrijfsstroom (zuiver Ohmse belasting) bedraagt 20A. Het maximaal toegestane aan te sluiten motorvermogen bij 1 fase 230V bedraagt 2,2kW.



SA 1-3V



SA 1-3 V

schakelvolgorde SA 1-3V

SA 0-3 V

Standenschakelaar ten behoeve van het op afstand schakelen van ventilatoren en warmteterugwinapparaten voor woningen over 3 verschillende toerentallen + 0-stand.

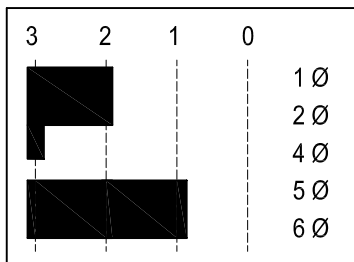
De behuizing is wit, RAL 9010, en standaard geschikt voor inbouw in een inbouwdoos met een diepte van 40 mm. Voor opbouw is een opbouwdoos leverbaar.

De schakelaar heeft een maximale nominale bedrijfsspanning van 660V. De maximale nominale bedrijfsstroom (zuiver Ohmse belasting) bedraagt 20A. Het maximaal toegestane aan te sluiten motorvermogen bij 1 fase 230V bedraagt 2,2kW.

Standenschakelaar SA



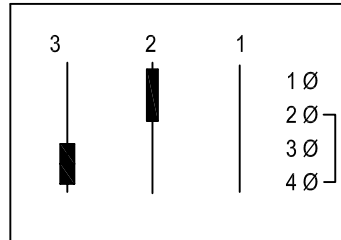
SA 0-3V



schakelvolgorde SA 0-3V



SAI Flash



schakelvolgorde SAI Flash

Badkamerschakelaar

Door het opnemen van de badkamerschakelaar in de badkamer kan de WHR voor een bepaalde tijd op 'hoog' worden geschakeld. De tijdsduur is instelbaar op het display van de WHR. De badkamerschakelaar wordt met een 2-aderige zwakstroomkabel verbonden met de WHR.



SAI Flash

Driestandenschakelaar ten behoeve voor het op afstand schakelen van de warmteterugwinunits (type WHR). De schakelaar is voorzien van een geïntegreerde filter- en storingsmelding. Als het LEDJE op de schakelaar brandt wordt duidelijk dat er een storing in de unit is of dat de filters vervangen moeten worden.

De behuizing is wit, RAL 9010, en standaard geschikt voor inbouw in een inbouwdoos met een diepte van 40mm. Voor opbouw is een opbouwdoos leverbaar. De schakelaar heeft een maximale nominale bedrijfsspanning van 660V. De maximale nominale bedrijfsstroom (zuiver Ohmse belasting) bedraagt 20A. Het maximaal toegestane aan te sluiten motorvermogen bij 1 fase 230V bedraagt 2,2kW.