

monteringsanvisning

2017-10-06

Rev. 5

Artikelnummer:	
6BV123	12 V
6BV243	24 V
Teknisk data 6BV123:	
Driftspänning:	12 V
Frånslagsspänning:	11,75 V
Tillslagsspänning:	12,3 V
Teknisk data 6BV243:	
Driftspänning:	24 V
Frånslagsspänning:	23,5 V
Tillslagsspänning:	24,5 V

Tänk på att:

En bra funktion är beroende av att alla kablar och anslutningar är rätt anpassade, vad gäller ledararea, och att kabelanslutningarna "slås/pressas" korrekt.

Förklaringar till anslutningar

1. Plus+ från startbatteriet
2. Minus - ut till svart kabel på PowerSwitch alt reläets spole nr 85
3. Används ej.
4. Minus- från startbatteriet
5. Används ej.
6. Används ej.
7. Plus+ ut, max belastning 3 A vid montering. 12 V PowerSwitch ansluts med orange kabel hit, vid relä anslut stift 86.
8. Ger minus- ut 30 sek innan vakten slår av, används som t ex. larmutgång. Max belastning 0,5 A. Önskas högre belastning skall relä monteras.
9. Används ej

Batterivakten har 30 sek fördröjning innan den slår av.

