


Vindsensor Standard



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
	0913 00	1	06	4010337913009

Egenskaper

Vindsensor (skålkors/anemometer)

- Vindsensorn kan t.ex. användas för att köra upp markiserna vid en viss vindstyrka. På så sätt kan man skydda känsliga markislameller när vindstyrkan ökar.
- Vindsensorn omvandlar vindhastigheten till elektriska signaler.
- Den monteras på taket eller på en husvägg och ansluts sedan till utvärderingsenheten.

Utvärderingsenhet

- Testdrift med test-LED.
- Fördelarklämma för anslutning av en uppvärmd vindsensor.

Tekniska data

Vindsensor

- Material givare och skålkors: Plast (ABS), svart
- Omgivningstemperatur: -25 °C till +60 °C
- Anslutningsledning: LIYY 2 x 0,14 mm², längd 3 m (kan förlängas till max. 50 m)

Utvärderingsenhet

- Vindvarningsområde: 3,3 till 24,5 m/s, inställbar i 8 steg
- Kopplingskontakt: Relä med potentialfri slutande kontakt
- Max. belastning: max. 2 A
- Driftspänning: AC 230 V

Leveransen innehåller

- Montagevinkel ingår i leveransinnehållet.

Yttermåti mm

Skåldiameter vindsensor:

Ø 134

H 160
