

2297UCJ

Trinnløs regulator for hastighetsregulering av enfas vifter.



2,0A elektronisk regulator for trinnløs hastighetsregulering av komfortvifter, kanalvifter og røyksugere der det stilles krav til stor innstillingsnøyaktighet/fleksibilitet. Leveres for påvegg montering.

2297UCJ regulerer utgangspenningen ved hjelp av triac, og vil derfor kunne forårsake noe induksjonstøy i enkelte viftemotorer (gjelder alle elektroniske trinnløse hastighetsregulatorer med triac eller thyristor).

- 2297UCJ benyttes for hastighetsregulering av vifter med en dreieretning (vanlige avtrekksvifter eller kanalvifter som f.eks AXC-serien).
- Utført for innfelt montering i hvit slagfast ABS plast, IP20.
- AV/PÅ bryter i reguleringsratt med lysindikering for drift..
- Egen uregulert utgang for styring av spjeld.
- Egen innvendig justeringskrue for innstilling av minimumshastighet.
- Intern finsikring (5 x 20mm glassikring) mot overbelastning.

Type	El.nr.	Spenning	Frekvens	Strøm	Isolasjonsklasse	Beskyttelsesgrad	Dimensjoner (b x h x d)	Vekt
2297UCJ	1471320	230 Vac	50 Hz	Maks 2,0 A	Dekket IP20	II	81 x 81 x 20 mm	0,17 kg

Gode råd. Bedre løsninger.



KNUT J. BØ AS
INGENIØRFIRMA