



EFTERMONTERINGSSÆT

TIL VARIABEL VOLUMENSTRØM ELLER VMIN.-VMAX.- OMSTILLING I VENTILATIONSANLÆG

Spjældmotorer og montage­tilbehør til automatiske volumen­strømsregulatorer serie EN, RN og VFC samt drejespjæld serie VFR

- Byggesæt til enkel udbygning
- Indstillingspotentiometer eller mekanisk anslag
- Forsyningsspænding 24 V AC/DC eller 230 V AC
- Styling: Styresignalspænding 0 - 10 V til variable spjældmotorer
- Styling: 1-leder styling eller 2-leder styling (3 punkts) til min.-max.- omstilling
- Effektiv tilslutning med KVS-regulator eller drejespjæld

Valgfrit tilbehør til serie RN og EN

- Hjælpekontakt med justerbare kontaktpunkter f.eks. til slutposition

Anvendelse



Anvendelse

Byggesæt til efterfølgende montering af automatiske volumenstrømsregulatorer eller drejespjæld med spjældmotor

KVS-regulator serie EN og RN, VFC

- Min.-max.-omstilling af volumenstrøms-ønskeværdi
- Variabel indstilling af volumenstrøms-ønskeværdi

Drejespjæld serie VFR

- Min.-max.-omstilling af spjældstilling

Beskrivelse



Bygningsdele og egenskaber

- Variabel justerbar spjældstilling
- Indstilling af ønskeværdi på mekaniske anslag eller potentiometre (kun til serierne VFC og VFR)
- Forsyningsspænding 24 V AC/DC eller 230 V AC
- Ønskeværdiomstilling eller signalspændingsområde 0 - 10 V DC