

Automatik

EFC1P2

EFC1P2, Elektronisk hastighetsregulator

Elektronisk hastighetsregulator för FC- och EC-motorer som kräver 0-10 V styrsignal.

Produktbeskrivning

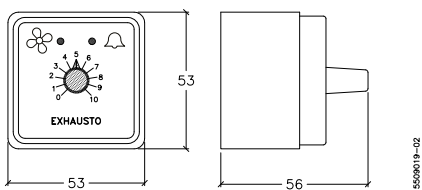
Elektronisk hastighetsregulator för FC- och EC-motorer som kräver 0-10 V styrsignal. Används för manuell steglös reglering av varvtal på alla EXHAUSTO-fläktar som är monterade med FC- eller EC-motor. Med EFC1P2 kan varvtalet regleras steglöst i intervallet 25-100%.

Specifikationer

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Omgivningstemperaturområde | -20 °C - +40 °C |
|----------------------------|-----------------|

Mått och vikt

| | |
|------------|----|
| A (mm) | 53 |
| B (mm) | 53 |
| C (mm) | 56 |
| Höjd (mm) | 53 |
| Bredd (mm) | 53 |
| Djup (mm) | 56 |



Elektriska data

| | |
|-------------|------|
| Skyddsklass | IP20 |
|-------------|------|