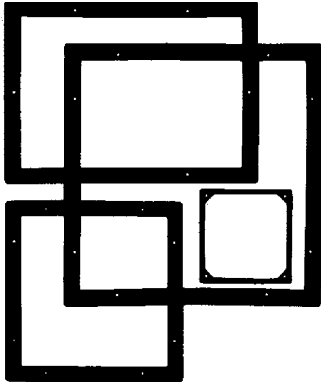


| Filtermatte | Abscheide-grad | Filterklasse (DIN 24185) |
|-------------|----------------|--------------------------|
| P15/150 S   | 67 %           | EU2                      |
| P15/350 S   | 85 %           | EU3                      |
| P15/500 S   | 94 %           | EU4                      |
| T3/290 S    | 96 %           | EU4                      |

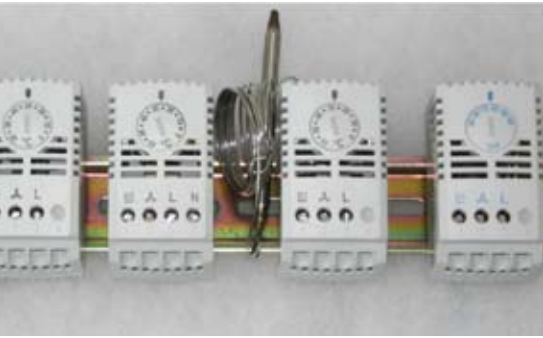
| Passend für Filterlüfter/<br>Austrittsfilter | Filtermatte |           |           |          | Abmessungen (mm) |
|--|-------------|-----------|-----------|----------|------------------|
|  | P15/150 S   | P15/350 S | P15/500 S | T3/290 S |                  |
| LV 100, GV 100                               | AM 115 P    | ---       | ---       | ---      | 89 x 89          |
| LV 200, GV 200                               | ---         | AM 235 P  | AM 200 P  | ---      | 112 x 112        |
| LV 250, GV 250                               | ---         | AM 0135 P | AM 01 P   | ---      | 118 x 118        |
| LV 300, GV 300                               | ---         | AM 335 P  | AM 300 P  | AM 300 T | 171 x 171        |
| LV 400/500, GV 400                           | ---         | AM 435 P  | AM 400 P  | AM 400 T | 216 x 216        |
| LV 600/700, GV 700                           | ---         | AM 735 P  | AM 700 P  | AM 700 T | 283 x 283        |
| FR 102                                       | ---         | ---       | AM 10 P   | ---      | 142 x 142        |
| LS10, LG 10                                  | ---         | AM 0135 P | AM 01 P   | ---      | 118 x 118        |
| LS 0, LG 11                                  | ---         | AM 1135 P | AM 11 P   | AM 11 T  | 226 x 226        |
| LS1, LS 2, LG 12                             | ---         | AM 1235 P | AM 12 P   | AM 12 T  | 326 x 226        |
| LS 25 K, LG 25 K                             | ---         | AM 2535 P | AM 25 P   | AM 25 T  | 244 x 244        |
| LS3, LG 13                                   | ---         | AM 1335 P | AM 13 P   | AM 13 T  | 330 x 330        |

## Dichtungen (Polyethylen)



| Typ   | passend für Filterlüfter / Austrittsfilter |
|-------|--|
| D 100 | LV 100, GV 100                             |
| D 200 | LV 200, GV 200                             |
| D 250 | LV 250, GV 250                             |
| D 300 | LV 300, GV 300                             |
| D 400 | LV 400, LV 500, GV 400/500                 |
| D 700 | LV 600, LV 700, GV 600/700                 |
| D 10  | LS 10, LG 10                               |
| D 11  | LS 0, LG 11                                |
| D 12  | LS 1, LS 2, LG 12                          |
| D 25  | LS 25 K, LG 25 K                           |
| D 13  | LS 3, LG 13                                |

# Neue Schaltschrankregler



- Bimetall-Temperaturregler
- Kapillar-Temperaturregler
- Feuchtreger (Hygrostat)

- Zum Schutz elektronischer Baugruppen vor Hitze, Kälte und Feuchtigkeit
- Zum Schalten von Lüfter, Heizungen oder Kühlgeräten oder als Signalkontakt
- Anschluss über Schraubklemmen bis 2,5 mm<sup>2</sup>
- Montage auf 35 mm Tragschiene
- Alle Regler im gleichen Gehäuse

| Neue Type | Kontakt   | Regelbereich (°C) | Schalt Differenz (K)        | Fühler element      |
|-----------|-----------|-------------------|-----------------------------|---------------------|
| TRS 60    | Schließer | 0 - 60            | 4 - 7                       | Bimetall            |
| TRO 60    | Öfner     | 0 - 60            | 4 - 7                       | Bimetall            |
| TRW 60    | Wechsler  | 0 - 60            | 4 - 7                       | Bimetall            |
| TWR 60    | Wechsler  | 0 - 60            | 1 K, mit therm. Rückführung | Bimetall            |
| TKW 60    | Wechsler  | 0 - 60            | 3                           | Kapillar (1,5 mtr.) |
| HYW 90    | Wechsler  | 40 - 90 % r.F.    | 5%                          | Polyamidband        |

