Sommaire

| | Introduction à la technologie des thermostats électromécaniques | | P 3-29 | |
|-----------|---|--------------------------|--|--------------------|
| Section 1 | Comparaison des différents modèles de thermostats | | | P 30-32 P 33-34 |
| | Table alphabétique et table des références Thermostats de régulation | | | |
| Section 2 | === | Série 4N630 | Thermostat à disque extraplat étanche, 4A 250V | P 37 |
| | | Série 4911 | Thermostat unipolaire bimétallique à rupture brusque, disque 1/2". Hauteur réduite à 9 mm, 10A 250V | P 38 |
| | | Série 4903 | Thermostat unipolaire bimétallique à rupture brusque, disque 1/2". Hauteur12 mm, 10A 250V | P 39 |
| | | Various models | Sélection de thermostats à disque pour applications antigel ou dégivrage | P 40 |
| | م الم | Série IB | Thermostat bimétallique pour mesure de température de surface | P 41 |
| | | Série 35 | Doseurs d'énergie | P 42 |
| | | Série 8G | Thermostats de régulation unipolaires 16A (Type électroménager) | P 43 |
| | | Séries KR et KU | Thermostats de régulation unipolaires, différentielle standard et réduite (Type professionnel) | P 44 |
| | | Série 8H | Thermostats à bulbe et capillaire unipolaires 30A | P 45 |
| | | Série 8J | Thermostats à bulbe et capillaire bipolaires 30A | P 46 |
| | | Série 8C | Thermostats de régulation tripolaires 3 x 16A | P 47 |
| | | Séries SR et SU | Thermostats à canne unipolaire 15A | P 48 |
| | | Séries VR et VU | Thermostats à canne unipolaire 15A avec zone neutre | P 49 |
| | | Séries 1B, 1C, 1R, 1U | Thermostats à canne miniatures unipolaires et bipolaires, 16A | P 50 |
| Section 3 | Thermostats électroniques | | | |
| | | Série 2PE2N6 | Thermostats électroniques aveugles, 16A | P 53 |
| | | Série 2PE2P6 | Thermostat électronique, réglage par manette, sonde à distance, capteur de température Pt100 | P 54 |
| | | Accessoires | Accessoires pour 2PE2N6 et 2PE2P6 | P 55-56 |
| | Q S | Série 2DPAP6F | Régulateur électronique à affichage digital, montage mural, étanchéité IP69K, sonde à distance | P 57 |
| | | Série 2DNAP6 | Thermostat digital montage sur rail Din, 16A | P 58 |