

■ Broj artikla

Broj artikla

**Uronski termostat**

Opseg temperature 15-95 °C, podešavanje na kućištu, vidljivo spolja, dubina uranjanja 100/150 mm

Histereza 6K, vodootporno polimer kućište, uronska čaura izrađena od niklovanog mesinga sa otvorom 1/2", maks. radni pritisak 10 bar.

1 prebačni kontakt maks. 6 A pri 230 V

Uranjajući termostat 100 mm**RAKTW.1000B**

6010 081

Nalegajući/uranjajući termostat 150 mm**RAKTW.1000S**

6010 082

**Nalegajući termostat****RAK-TW1000S**

Opseg temperature 15-95°C, podešavanje na kućištu (vidljivo spolja), sa obujmicom

242 902

**Termostatski regulator TW 12**

- Univerzalni regulator za termostatsko vođenje rada recirkulacione pumpe
- Podešavanje na kućištu, vidljivo spolja
- Opseg temperature 15 - 95 °C
- Histereza 6K
- Dužina kapilara 700 mm
- Pribor za montažu
- Može se koristiti sa Hoval rezervoarima sa integrisanom uronskom čaurom

6010 080

**Termostat dimnih gasova AGT 519**

- Temperatura uključenja 80 °C (temp. razlika pribl. 15K)
- 1 kontakt 10A pri 230 V/ 50 Hz
- Jednostavno pričvršćivanje na dimne cevi putem vijka, sa priključnim kablom od 2 m
- U skladu sa DIN 3440







641 256

**Regulator temperature LAE LTR-5TSRE**

- Elektronski regulator temperature
- Opseg temperature -50...+150 °C
- Opseg uključenja 1-25 K
- 1 kontakt
- Senzor sa kablom od 2 m/ ø 0.7 mm

2004 485

■ Broj artikla

	Senzori za grejnu tehnologiju	Broj artikla
	<p>AF/2P/K spoljni senzor temperature Za TopTronic® E modul za kontrolu/modul za proširenje sa izuzetkom osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com</p> <ul style="list-style-type: none"> - Povezivanje putem terminala - Moguće je da se senzor već nalazi u opsegu isporuke generatora toplote - Dimenzije: 80 x 50 x 28 mm (D x Š x V) - Radna temperatura: -50...80 °C - Klasa zaštite: IPx4 - Pribor za montažu 	2055 889
	<p>Nalegajući senzor ALF / 2P / 2 / IT / K, L = 2.0 m sa kutijom Za TopTronic® E module za kontrolu/module za proširenje sa izuzetkom osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dužina kablova: 2 m, sa kutijom za povezivanje - Otporan na vlagu - Radna temperatura: -20...105 °C - Klasa zaštite: IP67 	2056 800
	<p>Nalegajući senzor ALF/2P/4/T, L = 4.0 m Za TopTronic® E module za kontrolu/module za proširenje sa izuzetkom osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dužina kablova: 4 m bez utičnice - Otporan na vlagu - Radna temperatura: -35...105 °C - Klasa zaštite: IP67 	2056 775
	<p>Nalegajući senzor ALF / 2P / 4 / IT / S1, L = 4.0 m sa utičnicom Za TopTronic® E module za kontrolu/module za proširenje sa izuzetkom osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dužina kablova: 4 m sa utičnicom - Otporan na vlagu - Radna temperatura: -20...105 °C - Klasa zaštite: IP67 	2056 801
	<p>Uronski senzor TF/2P/2.5/6T, L = 2.5 m Za TopTronic® E module za kontrolu/module za proširenje sa izuzetkom osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dužina kablova: 2.5 m bez utičnice - (utičnica se isporučuje sa modulom za kontrolu/modulom za proširenje) - Dimenzije: 6 x 50 mm - Otporan na vlagu - Moguće je da se senzor već nalazi u opsegu isporuke generatora toplote/modula za kontrolu/modula za proširenje - Radna temperatura: -20...105 °C - Index of protection: IP67 	2056 789
	<p>Uronski senzor TF/2P/2.5/6T / S1, L = 2.5 m, sa utičnicom Za TopTronic® E module za kontrolu/module za proširenje sa izuzetkom osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dužina kablova: 2.5 m sa utičnicom - Dimenzije: 6 x 50 mm - Otporan na vlagu - Moguće je da se senzor već nalazi u opsegu isporuke generatora toplote/modula za kontrolu/modula za proširenje - Radna temperatura: -20...105 °C - Klasa zaštite: IP67 	2056 790

■ Broj artikla

Broj artikla



- Uronski senzor TF / 2P /2.5S /6T, L = 2.5 m sa silikonskim kablom**
Za TopTronic® E module za kontrolu/module za proširenje sa izuzetkom osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com
- Predviđen za upotrebu u visoko temperaturnim okolinama
 - Dužina kabela: 2.5 m (silikonski) bez utičnice (utičnica se isporučuje sa modulom za kontrolu/modulom za proširenje)
 - Dimenzije: 6 x 50 mm
 - Otporan na vlagu
 - Radna temperatura: -20...105 °C
 - Klasa zaštite: IP67

2056 787



- Uronski senzor TF / 12N /2.5 /6T, L = 2.5 m**
Za gasne kotlove sa TopTronic® RS-OT
- Dužina kabela: 2.5 m
 - Dimenzije: 6x50 mm
 - Otporan na vlagu
 - Radna temperatura: -20...105 °C
 - Klasa zaštite: IP67

2056 791



- Uronski senzor TF/2P/5/6T, L = 5.0 m**
Za TopTronic® E module za kontrolu/module za proširenje sa izuzetkom osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com
- Dužina kabela: 5 m bez utičnice
 - Dimenzije: 6 x 50 mm
 - Otporan na vlagu
 - Radna temperatura: -20...105 °C
 - Klasa zaštite: IP67

2055 888



- Uronski senzor TF/2P/5/6T, L = 5.0 m, sa utičnicom**
Za TopTronic® E module za kontrolu/module za proširenje sa izuzetkom osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com
- Dužina kabela: 5 m sa utičnicom
 - Dimenzije: 6 x 50 mm
 - Otporan na vlagu
 - Moguće je da se senzor već nalazi u opsegu isporuke generatora toplote/modula za kontrolu/modula za proširenje
 - Radna temperatura: -20...105 °C
 - Klasa zaštite: IP67

2056 788



- Senzor temperature dimnih gasova TF / 1.1P /5 /4 /B, L = 5.0 m**
Za TopTronic® E module za kontrolu/module za proširenje sa izuzetkom osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com
- Dužina kabela: 5 m bez utičnice (utičnica se isporučuje sa modulom za kontrolu/modulom za proširenje)
 - Dimenzije: 4 x 200 mm
 - Otporan na vlagu
 - Radna temperatura: -50...300 °C
 - Klasa zaštite: IP67
 - Pribor za montažu

2056 794



- Senzor temperature za kolektor TF/1.1P/2.5S/5.5T, L = 2.5 m**
Za TopTronic® E modul za solar i solarne regulatore ESR i UVR
- Senzor kolektora za solarne sisteme
 - Dužina kabela: 2.5 m (silikonski) bez utičnice
 - Dimenzije: 6 x 50 mm
 - Otporan na vlagu
 - Radna temperatura: -50...200 °C
 - Klasa zaštite: IP65

2056 776

■ Broj artikla

		Senzori za daljinsko grejanje	Broj artikla
		<p>AF/1.1P/K FW spoljni senzor temperature Za TopTronic® E osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Senzor za daljinsko grejanje (PT1000) - Povezivanje putem terminala - Moguće je da se senzor već nalazi u opsegu isporuke generatora toplote - Dimenzije: 80 x 50 x 28 mm (D x Š x V) - Radna temperatura: -50...80 °C - Klasa zaštite: IP x4 - Pribor za montažu 	2056 774
		<p>Uronski senzor TF/1.1P/2.5/6T, L = 2.5 m FW Za TopTronic® E osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com, regulator za fiksno podešavanje RKP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Senzor za daljinsko grejanje (PT1000) - Dužina kabla: 2.5 m bez utičnice (utičnica se isporučuje sa modulom za kontrolu/modulom za proširenje) - Uronska čaura - Dimenzije: 6 x 50 mm - Otporan na vlagu - Moguće je da se senzor već nalazi u opsegu isporuke generatora toplote/modula za kontrolu/modula za proširenje - Radna temperatura: -50...105 °C - Klasa zaštite: IP67 	2056 777
		<p>Nalegajući senzor ALF/1.1P/2.5/T, L = 2.5 m FW Za TopTronic® E osnovni modul za daljinsko grejanje/sanitarnu toplu vodu ili osnovni modul za daljinsko grejanje com</p> <ul style="list-style-type: none"> - Senzor za daljinsko grejanje (PT1000) - Dužina kabla: 2.5 m bez utičnice (utičnica se isporučuje sa modulom za kontrolu/modulom za proširenje) - Otporan na vlagu - Moguće je da se senzor već nalazi u opsegu isporuke generatora toplote/modula za kontrolu/modula za proširenje - Radna temperatura: -50...105 °C - Klasa zaštite: IP67 	2056 778
		<p>Brzi senzor temperature KTY Navojni priključak 1/2" Dužina kabla: 2000 mm</p>	2055 075
		<p>Luster kleme Za produženje kablova senzora temperature</p>	2037 954

■ Broj artikla







Broj artikla

Bivalent prekidač za ugradnju u komandnu tablu kotla

2061 826

- Predviđen za bivalentne sisteme za promenu prioriteta između generatora toplote i ostalih specifičnih izvora sistema
- Moguća ugradnja u TopTronic® E kontrolnu tablu generatora toplote
- 2-delni prekidač – kombinacija prekida rada generatora toplote i bivalentnog prekidača
- Maks. 1 bivalentni prekidač može biti ugrađen
- Napon: 230 V

■ Broj artikla

	Hoval komponente sistema	Broj artikla
	Komponenta sistema SB-K5 - TTE - Za rukovanje spoljnog zahteva konstantne temperature/minimalne vrednosti (ventilacija/bazen za plivanje, itd.) - Bez kućišta Sadrži: - relej R1K - šina (8 cm) sa priborom za ugradnju u komandnu tablu kotla - Rast5 utičnica 2-pin zelena - Rast5 utičnica 2-pin žuta	6038 550
	Komponenta sistema SB-K6 - Za povezivanje spoljnog zahteva rezervoara sa termostatom - Bez kućišta Sadrži: - relej R1K, - šina (8 cm) sa priborom za ugradnju u komandnu tablu kotla - Rast5 utičnica 2-pin zelena	6013 067
	Komponenta sistema SB-R1K (relej) - Za univerzalnu implementaciju - Relej sa kontaktom - 230 V/10A - Bez kućišta Sadrži: - relej R1K - šina (8 cm) sa priborom za ugradnju u komandnu tablu kotla	6013 064
	Komponenta sistema SB-R3K (relej) - Za univerzalnu implementaciju - Relej sa 3 kontakta - 230 V/10A - Bez kućišta Sadrži: - relej R3K - šina (8 cm) sa priborom za ugradnju u komandnu tablu kotla	6013 065
	Kućište sistema 182 mm - univerzalno - Univerzalno kućište za ugradnju sistemskih modula ili modula za kontrolu ukoliko ugradnja u generator toplote nije moguća - Dimenzije: 182 x 180 x 111 mm - Boja: svetlo siva Sadrži: - DIN šina 180 mm - 6 kom. uvodnica M20	6038 551

■ Broj artikla

**Kućište sistema 254 mm - univerzalno**

- Univerzalno kućište za ugradnju sistemskih modula ili modula za kontrolu ukoliko ugradnja u generator toplote nije moguća (1 kom. osnovni modul generatora toplote ili 1 kom. modul za kontrolu)
- Dimenzije: 254 x 180 x 111 mm
- Boja: svetlo siva

Sadrži:

- DIN šina 250 mm
- 10 kom. uvodnica M20

Broj artikla

6038 552

