

Ceník 1/2021

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH
 Ceník platí od 15.03.2021 do vydání nového ceníku.
 Zboží je dodáváno při platbě v hotovosti, předem nebo zasláním na dobírku.

Regulátor ADEX Comfort

Obj.kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
1235	ADEX Comfort R	Ovládá směšovací ventil, kotel, oběhové čerpadlo, čerpadlo TUV. Kontroluje teplotu kotlového okruhu, zajišťuje ohřev TUV. K regulátoru lze přibjednat venkovní čidlo ADEX B. Lze jej použít také v řadě nových aplikací. Nahrazuje kterýkoliv starší regulátor ADEX Comfort(03,06,12)	4511
0543	ADEX Comfort R DIN	Provedení na DIN lištu	4771
0642	ADEX Comfort RK	Alternativní regulátor kotelny pro regulační soupravu ADEX Midi RC. Děk většímu počtu čidel a výstupů řídí složitější topné systémy.	5484

Regulátory ADEX Midi

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0803	ADEX Midi 2010	Ovládá směšovací ventil a spíná čerpadlo. Řídí teplotu vratné vody v kotlovém okruhu, spíná čerpadlo kotle podle teplotního spádu na kotli. Reguluje topný okruh na konstantní teplotu i podle pokojového termostatu.	2862
0855	ADEX Midi RO BK (bez komunikace)	Regulátor topného okruhu. Ovládá směšovací ventil a čerpadlo topného okruhu. Pracuje samostatně. Nekomunikuje s okolními regulátory.	2862

Souprava **ADEX Midi RC** s bezdrátovou komunikací pro kotelny s více topnými okruhy:

0642	ADEX Midi RK	Regulátor kotelny. Spíná kotel nebo čerpadlo v kotlovém okruhu. Ovládá přepínací ventil pro řízení ohřevu TUV nebo záložního kotle.	3571
0528,0218 0578,0818 0216	ADEX Midi RO1 až ADEX Midi RO5	Regulátory topných okruhů. Každý ovládá směšovací ventil a čerpadlo topného okruhu. V každé kotelně musí být řídicí regulátor ADEX Midi RO1. U dalších okruhů se použijí regulátory RO2 až RO6, přičemž se nesmí použít dvakrát stejný typ.	3571

Příklad objednávky pro kotelnu se třemi topnými okruhy: ADEX Midi RK nebo
 ADEX Comfort RK 1 ks
 ADEX Midi RO1 1 ks
 ADEX Midi RO2 1 ks
 ADEX Midi RO3 1 ks

Regulátory ADEX Ekvi

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0580	ADEX Ekvi 5.1	Reguluje podle venkovní teploty a termostatu TUV. Výstupy pro kotel, směšovací ventil, čerpadlo TUV, sekundární čerpadlo a pro kaskádní řadič kotlů ADEX Domino. Čidla TA, TT v příslušenství, čidla TK a TV lze dokoupit.	5567
0613	ADEX Ekvi 4.1	Reguluje podle venkovní teploty a termostatu TUV. Výstupy pro kotel, směšovací ventil, sekundární čerpadlo a pro kaskádní řadič kotlů ADEX Domino. Čidla TA, TT v příslušenství, čidla TK a TV lze dokoupit.	5206
0600	ADEX Ekvi 5.1 DIN	Provedení na DIN lištu.	5804
0737	ADEX Ekvi 4.1 DIN	Provedení na DIN lištu.	5288

Regulátory ADEX Numira

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
1205	ADEX Numira R 6.1	Reguluje pouze podle vnitřní teploty s pokojovým termostatem Honeywell T3, kontroluje teplotu kotlového okruhu. Výstup pro dva kotle, nabíjecí čerpadlo TUV, primární a sekundární oběhové čerpadlo, směšovací ventil. Čidla TK, TV, TT v příslušenství.	5979
1204	ADEX Numira R 5.1	Reguluje pouze podle vnitřní teploty s pokojovým termostatem Honeywell T3, kontroluje teplotu kotlového okruhu. Výstup pro kotel, nabíjecí čerpadlo TUV, primární a sekundární oběhové čerpadlo, směšovací ventil. Čidla TK, TV, TT v příslušenství.	5670

Cena variant "UE" a "N3PT" je shodná s cenou základního typu.

Příklad: ADEX Numira 6.1 UE1 = ADEX Numira R 6.1.

Kaskádní řadiče kotlů ADEX Domino

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0351	ADEX Domino N1 DIN	Automatické střídání kotlů, analogový vstup pro řízení počtu sepnutých kotlů. Výstup pro směšovací ventil ke kontrole teploty kotlového okruhu nebo pro přepínací ventil TUV. Kaskádní řadič pro čtyři kotle. Provedení na DIN lištu.	5979
0873	ADEX Domino N2 DIN	Automatické střídání kotlů, analogový vstup pro řízení počtu sepnutých kotlů. Výstup pro směšovací ventil ke kontrole teploty kotlového okruhu nebo pro přepínací ventil TUV. Kaskádní řadič pro dva kotle s čerpadly. Provedení na DIN lištu.	5979
0581	ADEX Domino N2	Kaskádní řadič pro dva kotle s čerpadly. Provedení na stěnu.	5793

Ostatní výrobky ADEX

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0673	ADEX PHS	Poruchová havarijní signalizace. Čtyři vstupy, výstup - přepínací kontakt.	2123
0802	ADEX TTUV	Elektronický termostat s nastavitelnou hysterezí Čidlo: pouzdro $\Phi 6\text{mm}$, délka kabelu 1,8m, výstup - přepínací kontakt.	1072
0690	ADEX ZZ-1 s akum.	Záložní zdroj pro servopohony 24V/50Hz, 5VA. Při výpadku proudu otevře směšovací ventil.	2422
0616	ADEX Controller	Souprava pro vzdálený přístup k regulátoru ADEX Comfort R.	2670
0375	ADEX Modul BT	Modul Bluetooth pro vzdálený přístup k regulátoru ADEX Comfort R.	1110
0234	ADEX Modul RM	Modul pro komunikaci regulátoru kotle ADEX Renes AM s okruhovými regulátory ADEX Midi RO.	1010
0218	ADEX ETH	Modul pro vzdálené monitorování regulátoru ADEX Comfort R přes internet.	2876

Doplňky

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0670	AKU 12 V/0,8 - 1,3 Ah	Náhradní akumulátor pro záložní zdroj ADEX ZZ-1.	402
0736	Čidlo DS18B20	Teplotní čidlo k modulu ADEX ETH, délka kabelu 1,0m.	185
0834	Venkovní čidlo B V3	Určeno k regulátoru ADEX Comfort R, ADEX Midi RO.	350
0132	Čidlo T,K,V 1,8 m	Zapouzdřené čidlo KT110, pouzdro $\Phi 6\text{mm}$, délka kabelu 1,8m.	124
0589	Čidlo silikon 1,8 m	Zapouzdřené čidlo KT110, pouzdro $\Phi 6\text{mm}$, délka kabelu 1,8m.	216
0901	Čidlo silikon 0,8 m	Zapouzdřené čidlo KT110, pouzdro $\Phi 6\text{mm}$, délka kabelu 0,8m.	160
0740	Kont.pásek Cu	Montážní sada k čidlu pro upevnění na trubku.	50
0399	se sponou Kaučuková lep. páska	Termoizolační páska k čidlu, délka 0,25m.	25
0821	Čidlo ADEX náhradní komplet	Zapouzdřené čidlo KT 110, pouzdro $\Phi 6\text{mm}$, délka kabelu 1,8m. Montážní sada + termoizolační páska.	199
0320	Držák ADEX VRG	Držák pro upevnění regulátoru ADEX na směšovací ventil ESBE typu VRG.	227

Servopohody ESBE

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0288	ESBE ARA 661	230 V / 50 Hz, kroutící moment 6 Nm, doba běhu 120 sec	2590
0315	ESBE ARA 663	24 V / 50 Hz, kroutící moment 6 Nm, doba běhu 120 sec	2590

Směšovací ventily ESBE

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
1050	VRG 131 RP 3/4"	Trojcestný ventil DN 20mm, vnitřní závit, Kvs = 6,3	1310
1049	VRG 131 RP 1"	Trojcestný ventil DN 25mm, vnitřní závit, Kvs = 10	1400

0299	VRG 141 RP 3/4"	Čtyřcestný ventil DN 20mm, vnitřní závit, Kvs = 6,3	1560
0311	VRG 141 RP 1"	Čtyřcestný ventil DN 25mm, vnitřní závit, Kvs = 10	1620

Prostorové termostaty

Obj. kód	Typ	Charakteristika	Cena v Kč
0220	Honeywell Home T3	Programovatelný pokojový termostat - týdenní, 4 teploty na den. Proporcionálně-intergrační spínání, podsvícený displej LCD. Bezpotenciálový kontakt (relé).	975
0314	Honeywell Home T3 R	Pokojový termostat s radiovým přenosem. Týdenní program, 4 teploty na den. Proporcionálně-integrační spínání, displej LCD Bezpotenciálový kontakt (relé).	1918
0558	Příložný termostat BB1-1000	Zakrytovaný příložný termostat, regulační rozpětí 20 °C až 90 °C kontakt 0,5A 250V AC.	300

Výprodej (jen do vyprodání, bez dalších slev)

0219	Honeywell CM 907	Programovatelný pokojový termostat - týdenní, 6 teplo. Proporcionálně-integrační spínání, podsvícený displej LCD, možnost připojení externího čidla a telefonního terminálu, bezpotenciálový kontakt (relé).	1490
------	------------------	---	------

0312	VRG 141 RP 1 1/4"	Čtyřcestný ventil DN 32mm, vnitřní závit, Kvs = 16	1620
0292	VTA 332/48 °Cm PREM	Termostatický směšovací ventil, vnější závit 3/4, Kvs = 1,2	500
0577	30 MR 35 - 60 °C	Termostatický směšovací ventil, vnitřní závit 1/2, Kvs = 1,5	400
0331	30 LR 35 - 60 °C	Termostatický směšovací ventil, vnější závit 1/2, Kvs = 1,2	400
0755	4MG 20-4	Čtyřcestný ventil DN 20 mm, vnitřní závit 3/4, Kvs = 4	300
0302	BIV 40	Bivalentní ventil DN 40 mm, vnitřní závit 6/4, Kvs = 28	600