

A.

Nincs időjárás követés															
Ebben az alkalmazási kategóriában csak I. osztály, IV. osztály, V. osztály, VIII. osztály lehet															
Helyiség hőmérséklet szabályozás egy (referencia) helyiségből															
Egyedi helyiség szabályozás legalább 3 zónával															
Kommunikáció a szabályozó és a kazán között:		Ki/be kapcsolás		Ki/be kapcsolás		Moduláció - Opentherm		Ki/be kapcsolás		Ki/be kapcsolás		Moduláció - Opentherm			
Kazán égővezérlése:		Ki/be kapcsolós kazán		Modulációs kazán		Modulációs kazán		Ki/be kapcsolós kazán		Modulációs kazán		Modulációs kazán			
Cikkszám	Megnevezés	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás		
ATC928Gxx	Evocolour zónaszabályozó központi egység	IV.	2,0%	IV.	2,0%	V.	3,0%	IV.	2,0%	IV.	2,0%	VIII.	5,0%		
ATP92xx	Evocolour csomagok	IV.	2,0%	IV.	2,0%	V.	3,0%	IV.	2,0%	IV.	2,0%	VIII.	5,0%		
T87RF2025	Round szobai egység digitális kijelzővel	IV.	2,0%	IV.	2,0%	V.	3,0%	IV.	2,0%	IV.	2,0%	VIII.	5,0%		
T87RFxx, Y87RFxx	Round termosztátok és csomagok	IV.	2,0%	IV.	2,0%	V.	3,0%	IV.	2,0%	IV.	2,0%	VIII.	5,0%		
CMT507A1007	CM507 programozható szobatermosztát	IV.	2,0%	IV.	2,0%										
CMT707A1011	CM707 programozható szobatermosztát	IV.	2,0%	IV.	2,0%										
CMT727D1016	CM727 rádiófrekvenciás programozható szobatermosztát	IV.	2,0%	IV.	2,0%			IV.	2,0%	IV.	2,0%				
CMT907A1066	CM907 prémium programozható szobatermosztát	IV.	2,0%	IV.	2,0%										
CMT927A1064	CM927 rádiófrekvenciás programozható szobatermosztát	IV.	2,0%	IV.	2,0%			IV.	2,0%	IV.	2,0%				
DT90A1008	DT90 digitális szobatermosztát	IV.	2,0%	IV.	2,0%										
DT92A1004	DT92 rádiófrekvenciás digitális szobatermosztát	IV.	2,0%	IV.	2,0%			IV.	2,0%	IV.	2,0%				
DT90E1012	DT90 ECO digitális szobatermosztát	IV.	2,0%	IV.	2,0%										
DT92E1000	DT92 rádiófrekvenciás ECO digitális szobatermosztát	IV.	2,0%	IV.	2,0%			IV.	2,0%	IV.	2,0%				
T6360A1012	Analóg szobatermosztát	I.	1,0%	I.	1,0%										
T6360A1079	Analóg szobatermosztát	I.	1,0%	I.	1,0%										
T6360B1002	Analóg szobatermosztát	I.	1,0%	I.	1,0%										
T6360B1010	Analóg szobatermosztát	I.	1,0%	I.	1,0%										
T6360C1000	Analóg szobatermosztát	I.	1,0%	I.	1,0%										
T6360C1018	Analóg szobatermosztát	I.	1,0%	I.	1,0%										
SDC3-10xx	SMILE időjáráskövető szabályozó	I.	1,0%	I.	1,0%	V.	3,0%								
SDC7-21xx	SMILE időjáráskövető szabályozó	I.	1,0%	I.	1,0%	V.	3,0%								
SDC9-21xx	SMILE időjáráskövető szabályozó	I.	1,0%	I.	1,0%	V.	3,0%								
SDC12-31xx	SMILE időjáráskövető szabályozó	I.	1,0%	I.	1,0%	V.	3,0%	IV.	2,0%	IV.	2,0%	VIII.	5,0%		

B.

Időjárás követő előremenő hőmérséklet szabályozás - külső szabályozó rendszer által													
Ebben az alkalmazási kategóriában csak II. osztály, III. osztály, VI. osztály, VII. osztály lehet *													
		Nincs helyiség-hőmérséklet visszacsatolás				Helyiség-hőmérséklet visszacsatolással				Helyiség-hőmérséklet visszacsatolás 3 helyiségből			
Kommunikáció a szabályozó és a kazán között:		Ki/be kapcsolás		Moduláció - Opentherm		Ki/be kapcsolás		Moduláció - Opentherm		Ki/be kapcsolás		Moduláció - Opentherm	
Kazán égővezérlése:		Ki/be, vagy modulációs		Modulációs kazán		Ki/be, vagy modulációs		Modulációs kazán		Ki/be, vagy modulációs		Modulációs kazán	
Helyiség-hőmérséklet érzékelő		nincs		nincs		van		van		van		van	
Cikkszám	Megnevezés	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás
SDC3-10xx	SMILE időjáráskövető szabályozó	III.	1,5%	II.	2,0%	VII.	3,5%	VI.	4,0%				
SDC7-21xx	SMILE időjáráskövető szabályozó	III.	1,5%	II.	2,0%	VII.	3,5%	VI.	4,0%				
SDC9-21xx	SMILE időjáráskövető szabályozó	III.	1,5%	II.	2,0%	VII.	3,5%	VI.	4,0%				
SDC12-31xx	SMILE időjáráskövető szabályozó	III.	1,5%	II.	2,0%	VII.	3,5%	VI.	4,0%	VII.	3,5%	VIII. *	5,0%

* Az ErP direktíva nem ad meg időjárás követő, zónaszabályozó rendszerre osztályt és a hozzájárulás mértékét, az SDC12-31 vonatkozásában azonban a VIII. osztály által megadott 5% hozzájárulás alkalmazása indokolt.

C.

Időjárás követő előremenő hőmérséklet szabályozás - kazán elektronika által													
Ebben az alkalmazási kategóriában csak II. osztály, III. osztály, VI. osztály, VII. osztály lehet *													
		Helyiség-hőmérséklet szabályozás egy (referencia) helyiségből				Helyiség-hőmérséklet visszacsatolás 3 helyiségből							
Kommunikáció a szabályozó és a kazán között:		Ki/be kapcsolás		Ki/be kapcsolás		Moduláció - Opentherm		Ki/be kapcsolás		Ki/be kapcsolás		Moduláció - Opentherm	
Kazán égővezérlése:		Ki/be kapcsolós kazán		Modulációs kazán		Modulációs kazán		Ki/be kapcsolós kazán		Modulációs kazán		Modulációs kazán	
Cikkszám	Megnevezés	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás
ATC928Gxx	Evocolour zónaszabályozó központi egység	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	VIII. *	5,0%
ATP92xx	Evocolour csomagok	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	VIII. *	5,0%
T87RF2025	Round szobai egység digitális kijelzővel	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%						
T87RFxx, Y87RFxx	Round termosztátok és csomagok	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%						
CMT507A1007	CM507 programozható szobatermosztát	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%						
CMT707A1011	CM707 programozható szobatermosztát	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%						
CMT727D1016	CM727 rádiófrekvenciás programozható szobatermosztát	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	IV.	2,0%	IV.	2,0%		
CMT907A1066	CM907 prémium programozható szobatermosztát	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%						
CMT927A1064	CM927 rádiófrekvenciás programozható szobatermosztát	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	IV.	2,0%	IV.	2,0%		
DT90A1008	DT90 digitális szobatermosztát	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%						
DT92A1004	DT92 rádiófrekvenciás digitális szobatermosztát	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	IV.	2,0%	IV.	2,0%		
DT90E1012	DT90 ECO digitális szobatermosztát	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%						
DT92E1000	DT92 rádiófrekvenciás ECO digitális szobatermosztát	IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	II. vagy IV.	2,0%	IV.	2,0%	IV.	2,0%		
T6360A1012	Analóg szobatermosztát	III.	1,5%	II.	2,0%	II.	2,0%						
T6360A1079	Analóg szobatermosztát	III.	1,5%	II.	2,0%	II.	2,0%						
T6360B1002	Analóg szobatermosztát	III.	1,5%	II.	2,0%	II.	2,0%						
T6360B1010	Analóg szobatermosztát	III.	1,5%	II.	2,0%	II.	2,0%						
T6360C1000	Analóg szobatermosztát	III.	1,5%	II.	2,0%	II.	2,0%						
T6360C1018	Analóg szobatermosztát	III.	1,5%	II.	2,0%	II.	2,0%						

* Az ErP direktíva nem ad meg időjárás követő, zónaszabályozó rendszerre osztályt és a hozzájárulás mértékét, azonban a VIII. osztály által megadott 5% hozzájárulás alkalmazása indokolt.