

Az időjáráskövető-szabályozók és helyiségtermostátok osztályba sorolása és a szezonális helyiségfűtési hatásokhoz való hozzájárulásuk a 811/2013/EU és 812/2013/EU rendeletek értelmében.



### Nincs időjárás követés

Ebben az alkalmazási kategóriában csak I. osztály, IV. osztály, V. osztály, VIII. osztály lehet

#### Helyiség hőmérséklet szabályozás egy (referencia) helyiségből

Kommunikáció a szabályozó és a kazán között:		Ki/Be kapcsolás		Ki/Be kapcsolás		Moduláció - Opentherm	
Kazán égővezérlése:		Ki/Be kapcsolós kazán		Modulációs kazán		Modulációs kazán	
Cikkszám	Megnevezés	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás
T6360A1079	Analóg szobatermostát	I.	1%	I.	1%		

#### Egyedi helyiség szabályozás legalább 3 zónával

Cikkszám	Megnevezés	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás
T6360A1079	Analóg szobatermostát						

### 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

Kommunikáció a szabályozó és a kazán között:		Ki/Be kapcsolás		Ki/Be kapcsolás		Moduláció - Opentherm	
Kazán égővezérlése:		Ki/Be kapcsolós kazán		Modulációs kazán		Modulációs kazán	
Cikkszám	Megnevezés	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás
T6360A1079	Analóg szobatermostát	III.	1,50%	II.	2%	II.	2%

#### Helyiség hőmérséklet szabályozás egy (referencia) helyiségből

Cikkszám	Megnevezés	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás	Osztály	Hozzájárulás
T6360A1079	Analóg szobatermostát						