



### Galvenā

Produkta sērija	Esmi adresējamie komponenti ELC diapazonam
Produkta vai sastāvdaļas veids	Zonas monitors

### Papildinošs

[Ue] nominālais darbības spriegums	15...32 V DC
Pašreizējais patēriņš	150 $\mu$ A Atbilstošais V DC ārējais barošanas avots maksimums 3 mA LED ieslēgts 5.5 mA ar cilpu darbināms 50 mA sirēna maksimums
Pieļaujamā sprieguma pulsācija	27 $\mu$ V (24...30 V)DC
Krāsa	Pelēks
Materiāls	PS (polistirols)
Papildus aksesuāri / aprīkojums	Izolators
Kopnes šķērsriezums	0,4...2,0 mm <sup>2</sup>
Montāžas vieta	Iekštelpās Āra
Maksimālais parasto detektoru skaits vienā zonā	32 detektori
Garums	176 mm
Augstums	57 mm
Platums	126 mm
Neto svars	320 g

### Vide

Standarti	EN 54-17 EN 54-18
Produkta sertifikācija	CPR
IP aizsardzības pakāpe	IP55
Relatīvais mitrums	0...96 % nekondensējošs
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-10...60 °C

### Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	6 cm
1. iepakojuma platums	12,8 cm
1. iepakojuma garums	18,2 cm
1. iepakojuma svars	318 g

## Piedāvājiem ilgtspēju

REACH regula	<a href="#">REACH Deklarācija</a>
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	<a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>
Informācija par RoHS izņēmumiem	<a href="#">Jā</a>
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.