



ES 6295 - ES 6298 Kapslade värmedetektorer

Allmänt

ES-serien av kapslade värmedetektorer är av maximaltyp för konventionella brandlarm-system. Detektorerna är lämpliga i fuktiga och våta utrymmen, källare, storkök etc, där en vanlig detektor inte kan monteras på grund av fukt och risk för överspolning. Värmesensorn är av typ bimetall. Detektorerna är försedda med LED-indikering och levereras med kabelförskruvningar. Detektorerna finns med 60°, 80°, 100° eller 120° larmtröskel. Detektorn är försedd med utgång för extra larmindikering (dock ej ES 6298).

Funktionsprincip

En 2-trådsslinga anslutes till detektorn från brandlarmcentralen.

Tekniska data

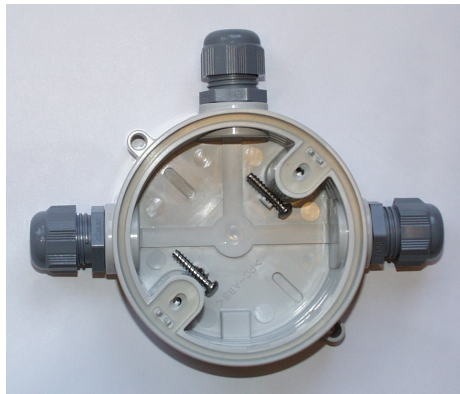
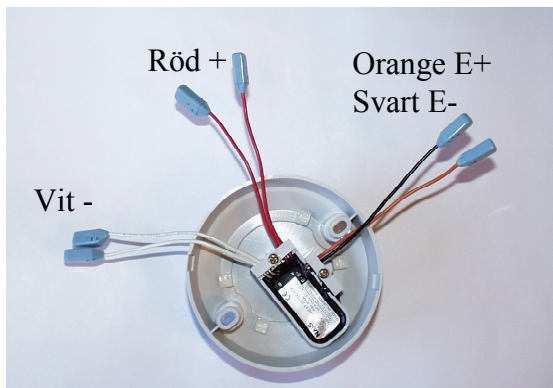
	ES 6295	ES 6296	ES 6297	ES 6298
Matningsspänning	24 VDC (12 - 30 VDC)	24 VDC (12 - 30 VDC)	24 VDC (12 - 30 VDC)	24 VDC (12 - 30 VDC)
Strömförbrukning, normal	0 mA	0 mA	0 mA	0 mA
Strömförbrukning, larm	Max 70 mA	Max 70 mA	Max 70 mA	Max 70 mA
Provning	EN 54:5:2000	EN 54:5:2000	EN 54:5:2000	EN 54:5:2000
Klassning	Klass A2S	Klass BS	Klass CS	Klass ES
Larmgräns	60°	80°	100°	120°
Dimensioner Ø x H	100 x 75 mm	100 x 75 mm	100 x 75 mm	100 x 75 mm
Färg	Vit polykarbonat	Vit polykarbonat	Vit polykarbonat	Vit polykarbonat
Art.nr	SE2:ES-6295	SE2:ES-6296	SE2:ES-6297	SE2:ES-6298
E-nummer	6302485	6302486	6302487	6302488

Packlista

1 st Detektor
1 st Sockel
1 st Inkopplingsanvisning

Inkoppling

Anslutningar



Siemens AB,
Building Technologies,
Security Products
Box 1275
171 24 Solna
Besöksadress: Englundavägen 7 (postnr; 171 41)
Tel: 08-629 03 00
Fax: 08-627 00 96
E-post: info@bewator.se

Security Products förbehåller sig rätten till ändringar
i produktutbud och tekniska specifikationer.