

Produktdatablad

Spesifikasjoner



Varmedetektor AP200 52051RE, adresserbar varmedetektor med statisk og dynamisk aktiveringsterskel, uten isolator

EI-nummer:

6222447

FFS06710612

EAN: 6430030845038

Produktdata

| | |
|------------------------------|---|
| Produktspekter | Esmei adresserbare komponenter for SLC-serien |
| Produkt eller type komponent | Varmedetektor |
| Deteksjonstype | Varme |

Teknisk data

| | |
|--------------------------|--|
| Loop operational voltage | 15...32 V DC |
| Strømforbruk | 160 µA at 24 V DC hvilemodus 300 µA at 24 V DC hvilemodus LED på 3,5 mA at 24 V DC Alarm LED på 10.8 mA at 24 V DC fjernstyrt LED |
| Materiale | PC/ABS |
| Utgangstype | Fjernstyrt LED valgfri |
| beskyttelsestype | 58 °C 10 °C per minute |
| Farge | Hvit |
| kabelvernsnitt | 0...2,5 mm ² |
| Diameter | Med monteringssockel: 102 mm |
| høyde | 61 mm (med monteringssockel) |
| vekt | 88 g med monteringssockel |

Miljø

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| standarder | Klasse A1R EN 54-5 |
| Produktsertifikater | CPD |
| Relativ fuktighet | 10...93 % ikke-kondenserende |
| omgivelsestemperatur for drift | -30...80 °C |

Forpakkingsinformasjon

| | |
|--------------------------|---------|
| Enhetsstype pakke 1 | PCE |
| Antall enheter i pakke 1 | 1 |
| Pakke 1 Høyde | 10,4 cm |
| Pakke 1 Bredde | 10,6 cm |
| Pakke 1 Lengde | 5,4 cm |
| Pakke 1 Vekt | 100 g |
| Enhetsstype pakke 2 | BB1 |

| | |
|--------------------------|---------|
| Antall enheter i pakke 2 | 10 |
| Pakke 2 Høyde | 11,6 cm |
| Pakke 2 Bredde | 47,6 cm |
| Pakke 2 Lengde | 11,6 cm |
| Pakke 2 Vekt | 1,14 kg |

Logistikkinformasjon

| | |
|------------------|----|
| Opprinnelsesland | IT |
|------------------|----|

Garantiperiode

| | |
|---------------------|----|
| Garanti (i måneder) | 18 |
|---------------------|----|

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp

Nei

Emballasje uten plast

Nei

SCIP-nummer

B6815e40-f414-4d97-aa8f-0fa7a09dc2c4

EUs RoHS-direktiv

[UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE](#)

REACH-forordningen

[Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene](#)

Use Longer

Livstidsforlengelse

Reparasjon

Nei


Use Again

Ompakking og reproduksjon

Tilbaketakning

Ja

WEEE-merking

 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.