

Produktdatablad

Specifikationer



EDC-20 konventionel optisk detektor

FFS06724620

EAN-nr: 6430030842228

Egenskaber

Produktserie	Esmi komponenter
Produkttype	Optisk røgdetektor

Produktinformationer

[Ue] Nominel driftsspænding	8.5...33 V DC polaritetsfølsom
Strømforbrug	95 µA ved 24 V DC standby 20 mA ved 12 V DC alarm 40 mA ved 24 V DC alarm 95 µA ved 24 V DC tændingsbølge
materiale	Kabinet: PC (polykarbonat) FR Terminal: tin plated stainless steel
udgangstype	Fjern-LED (muligt tilvalg)
Farve	Hvid
diameter	97 mm
højde	31 mm
Vægt	75 g

Miljø

standarder	EN 54-7
Produktcertificeringer	CPR LPCB
IP kapslingsklasse	IP44
relativ fugtighed	0...98 % ikke-kondenserende
temperatur ved drift	-40...70 °C
omgivelsestemperatur ved lager	-40...70 °C

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	11,6 cm
Pakke 1 Længde	11 cm
Package 1 Length	4 cm
Pakke 1 Vægt	100 g
Enhedstype af pakke 2	BB1

Antal enheder i pakke 2	10
Pakke 2 Højde	12 cm
Pakke 2 Bredde	12,6 cm
Pakke 2 Længde	41,4 cm
Pakke 2 Vægt	1,22 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	GB
------------------------	----


Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.



[Forklaring af Environmental Data](#) >

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed](#) >

Use Better

 Materialer og emballage	
Pakke med genbrugspap	No
Emballage uden plast	No
EU RoHS-direktiv	I overensstemmelse med undtagelser
SCIP-nummer	B6815e40-f414-4d97-aa8f-0fa7a09dc2c4
REACH-regulering	REACH-erklæring

Use Again

 Ompakning og genfremstilling	
Returnering	Ja
WEEE Label	 Produktet skal bortskaffes på et marked i den europæiske union i henhold til specifik affaldsindsamling og må aldrig bortskaffes sammen med husholdningsaffald.