



### Teknisk informasjon

Produktspekter	Tesys
Serie	TeSys
Kortnavn utstyr	DE1D
Produkt eller type komponent	Kapsling
Materiale	Polykarbonat
Sammensetning	Contacteur ordered separately Termisk overlast relé bestilles separat
Produktkompatibilitet	LE1D09 LE1D12
Start/stopp	Trykknapp start grønn I Trykknapp stopp / reset rød O

### Komplementær

Kabelinngang nummer	2 kabel inngang: ISO20 topp 2 kabel inngang: ISO20 bunn 2 kabel inngang: Pg 13 bunn 2 kabel inngang: Pg 16 bunn
Høyde	166 mm
Bredde	88 mm
Dybde	150 mm
Vekt	0,3 kg

### Miljø

IP-grad	IP65 conforming to IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK07 conforming to IEC 60529
Omgivelsestemperatur for drift	-5...40 °C
Miljøegenskaper	Standard miljø

### Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	538 g
Forpakning 1 høyde	15,2 cm
Forpakning 1 bredde	17,6 cm
Forpakning 1 lengde	20,8 cm
Enhetstype forpakning 2	CAR
Antall enheter forpakning 2	1
Forpakning 2 vekt	538 g
Forpakning 2 høyde	17,5 cm
Forpakning 2 bredde	16,5 cm
Forpakning 2 lengde	21,5 cm
Enhetstype forpakning 3	P06
Antall enheter forpakning 3	30
Forpakning 3 vekt	28,6 kg
Forpakning 3 høyde	80 cm
Forpakning 3 bredde	80 cm
Forpakning 3 lengde	60 cm

## Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>

## Contractual warranty

Garanti	18 months
---------	-----------