

# Toote infoleht

Tehnilised andmed



## Residual current circuit breaker (RCCB), Acti9 iID, 2P, 25A, B-EV (Electric Vehicle) type, 30mA, double terminal

A9Z51225

### Peamine

Vahemik	Acti9
Toote nimi	Acti9 iID
Toote või komponendi tüüp	Residual current circuit breaker (RCCB)
Seadme lühinimi	iID
Seadme rakendus	Elektriauto laadija
Postide kirjeldus	2P
Neutral position	Left
[In] Nimivool	25 A
Võrgu tüüp	AC
Earth-leakage sensitivity	30 mA
Earth-leakage protection time delay	Instantaneous
Maavoolukaitseklass	Tüüp B-EV (elektrisõiduk)
Kvaliteedimärgised	VDE NF IMQ KEMA

### Täiendav

Device location in system	Outgoer Group incomer
Võrgu sagedus	50 Hz
[Ue] rated operational voltage	230 V AC 50 Hz
Residual current tripping technology	Voltage independent
Rated breaking and making capacity	Idm 1500 A Im 1500 A
Rated conditional short-circuit current	10 kA
[Ui] rated insulation voltage	250 V
[Uimp] rated impulse withstand voltage	6 kV
Contact position indicator	Yes
Juhtimisseadme tüüp	Toggle

Kohalik signaal	trip indicator ON/OFF indication
Paigaldusviis	Clip-on
Paigaldamise tugi	DIN liist
9 mm sammud	8
Kõrgus	88 mm
Laius	72 mm
Sügavus	79 mm
Netokaal	350 g
Värv	Valge
Mehaaniline vastupidavus	20000 tsüklid
Electrical durability	15000 tsüklid
Lukustusvõimaluste kirjeldus	Padlocking device
Connections - terminals	Double terminal front 1...35 mm <sup>2</sup> jäik Double terminal front 1...25 mm <sup>2</sup> painduv Double terminal front 1...25 mm <sup>2</sup> painduva otsaga Double terminal back 1...25 mm <sup>2</sup> jäik Double terminal back 1...16 mm <sup>2</sup> painduv Double terminal back 1...16 mm <sup>2</sup> painduva otsaga
Wire stripping length	14 mm top or bottom
Tightening torque	3,5 N.m top or bottom

## Keskkond

Standardid	IEC 61008-2-1 IEC/EN 62423 EN 61008-2-1
Tootesertifikaadid	CCC KC
IP degree of protection	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (modular enclosure) conforming to IEC 60529
IK kaitseaste	IK05
Pollution degree	3
Overvoltage category	IV
Electromagnetic compatibility	8/20 µs impulse withstand, 3 kA EN/IEC 61008-1
Käitamiskõrgus	0...2000 m
Välisõhu töötemperatuur	-25...60 °C
Ladustamise ümbritseva õhu temperatuur	-40...85 °C

## Pakendiüksused

Pakendi tüüp 1	PCE
Ühikute arv pakendis 1	1
Package 1 Height	7,5 cm
Pakendi laius 1	8,5 cm
Pakendi pikkus 1	10,0 cm
Pakendi kaal 1	363,0 g
Pakendi tüüp 2	S03
Ühikute arv pakendis 2	27
Pakendi kõrgus 2	30,0 cm

Pakendi laius 2	30,0 cm
Pakendi pikkus 2	40,0 cm
Pakendi kaal 2	10,206 kg

## Pakkumise jätkusuutlikkus

Jätkusuutliku pakkumise olek	Green Premium toode
REACH-määrus	<a href="#">REACH-deklaratsioon</a>
ELi RoHS direktiiv	Vastavus <a href="#">ELi RoHS deklaratsioon</a>
Elavhõbedavaba	Jah
Hiina EoHS regulatsioon	<a href="#">Hiina RoHS deklaratsioon</a> Toode ei kuulu Hiina RoHS sfääri. Ainedeklaratsioon teavitamiseks.
RoHS eranditeave	<a href="#">Jah</a>
Keskkonnaalane avaldus	<a href="#">Toote keskkonnaprofiil</a>
Ringlusprofiil	<a href="#">Kasutuselt kõrvaldamise teave</a>
WEEE	Tootest tuleb Euroopa Liidu turgudel vabaneda vastavuses erijäätmeseadustele ning see ei tohi sattuda olmeprügi sekka.

## Soovitatud asendus(ed)