

Fő jellemzők

Termékcsalád	Acti 9
Termék neve	Acti 9 Reflex iC60
Termék vagy alkatrész típusa	Áramvédős kismegszakító (RCCB)
Készülék rövid neve	RCCB-ID
Pólusok megnevezése	4P
Nulla helyzete	Bal
Névleges áramerősség	125 A
Hálózat típusa	AC
Földszivárgás érzékenység	30 mA
Földzárlatvédelmi időkésleltetés	Pillanatnyi
Földzárlatvédelmi osztály	A típusú
Névleges törés és gyártási kapacitás	$I_m = 1250 \text{ A } 400 \text{ V}$ megfelel IEC 61008-1
Névleges feltételes rövidzárlati áram	$I_{nc} 10 \text{ kA } 125 \text{ A}$

Kiegészítő jellemzők

Készülék helye a rendszerben	Kimenő
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
[U <sub>e</sub> ] névleges üzemi feszültség	400 V AC 50 Hz megfelel IEC 61008-1
Szivárgóáram kioldási technológia	Elektromechanikus
[U <sub>i</sub> ] névleges szigetelési feszültség	440 V AC 50 Hz megfelel IEC 61008-2-1
[U <sub>imp</sub> ] névleges lökő-feszültség állóság	4 kV megfelel IEC 61008-2-1
Vezérlő típusa	Kapcsoló
Szerelési mód	Rögzített, 2 TL között
Rögzítés	35 mm szimmetrikus DIN sín
Csatlakozási távolság	18 mm fázisok között
9 mm-es osztások	8
Magasság	86 mm
Szélesség	72 mm
Mélység	76 mm
Nettó súly	420 g
Szín	Szürke
Mechanikai tartósság	5000 ciklus
Elektromos élettartam	2000 ciklus
Lakatolási lehetőség	Zárható
Csatlakozás típusa	Alagút típusú terminálok2 kábel 1,5...16 mm <sup>2</sup> rugalmas Alagút típusú terminálok2 kábel 1,5...16 mm <sup>2</sup> merev Alagút típusú terminálok1 kábel 1,5...50 mm <sup>2</sup> merev Alagút típusú terminálok1 kábel 1,5...35 mm <sup>2</sup> rugalmas Alagút típusú terminálok1 kábel 1,5...35 mm <sup>2</sup> sodrott, érvég hüvellyel Alagút típusú terminálok2 kábel 1,5...16 mm <sup>2</sup> sodrott, érvég hüvellyel
Vezeték csupaszítási hossz	11 mm
Meghúzási nyomaték	3 N.m

## Környezet

Szabványok	IEC 60947-3 IEC 60947-1 IEC 61008-1
IP védeettségi szint	IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529
Szennyezettségi fok	3
Tropikalizáció	2 megfelel IEC 61008-1
Relatív páratartalom	95 % -55 °C
Működési magasság	2000 m
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...40 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	7,000 cm
1. csomag szélessége	8,000 cm
1. csomag hossza	9,000 cm
1. csomag súlya	449,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	12
2. csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	5,721 kg

## Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	 <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	 <a href="#">Igen</a>
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------