



Fő jellemzők

Termékcsalád	Acti9
Termék neve	Acti9 STI
Termék vagy alkatrész típusa	Kapcsolható olvadóbiztosítós szakaszoló
Készülék rövid neve	STI lezárás
Pólusok megnevezése	3P+N

Kiegészítő jellemzők

Névleges áramerősség	2 A 4 A 6 A 10 A 16 A 20 A 25 A
Olvadóbiztosító görbe	AM GG
Olvadóbiztosító méret	10,3 x 38 mm
[Ue] névleges üzemi feszültség	500 V AC
Ui névleges szigetelési feszültség	500 V AC 50/60 Hz
Szerelési mód	Klipsteszes
Rögzítés	DIN sín
9 mm-es osztások	6
Magasság	81 mm
Szélesség	54 mm
Mélység	75 mm
Szín	Fehér
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás1 kábel 0,75...10 mm ² merev Csavaros csatlakozás1 kábel 0,5...6 mm ² rugalmas Csavaros csatlakozás2 kábel 0,75...4 mm ² merev Csavaros csatlakozás2 kábel 0,5...6 mm ² rugalmas
Vezeték csupaszítási hossz	12 mm
Meghúzási nyomaték	2 N.m






Környezet

Szabványok	IEC 60269-2 IEC EN 60947-3
IP védettség szint	IP20
Szennyezettségi fok	3
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...80 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	7,500 cm
1. csomag szélessége	5,400 cm
1.csomag hossza	8,600 cm
1. csomag súlya	182,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	4
2.csomag magassága	3,900 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	20,000 cm
2. csomag súlya	785,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	48
3.csomag magassága	30,000 cm
3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	9,775 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő  EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
Környezetvédelmi közzététel	 A Termék Környezeti Profilja
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.
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes termék