



## Fő jellemzők

Termékcsalád	Acti 9
Termék vagy alkatrész típusa	Fésűs gyűjtősín
Szerelési mód	Vízszintes
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Csatlakozó tartozék
Vonalak leírása	1L + N
Length in 18 mm modules	24

## Kiegészítő jellemzők

Kivezetések száma	24 utas N + 1 L
Elosztás típusa	N L
1 utas pólusok konfigurációja	1 x 1P + N
Csatlakozótüske	9 mm fázis és nulla között
Csatlakozó típusa	Tüske
Utak közötti távolság	18 mm
Jelölés	N L
Szigetelés	Szigetelt
Készülék bemutatása	Vágható
Tartozékok	End-pieces tüsketakarók
Le névleges üzemi áram	80 A -40 °C
Ue névleges üzemi feszültség	230 V AC Fázis/nulla
[Ui] névleges szigetelési feszültség	400 V AC megfelel IEC 61439-1
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	4 kV
Szerelési hely	Felső mellett alagút típusú terminálok
9 mm-es osztások	48
Magasság	32 mm
Szélesség	434 mm
Mélység	27 mm
Nettó súly	180 g
Szín	Fehér (RAL 9003)
Termékcsalád kompatibilitása	Acti 9 Acti9 C40 Acti 9 Acti 9 C60H-DC Acti 9 Acti 9 iDPN Acti 9 Acti 9 iDPN Vigi Acti 9 Acti9 IDc Multi9 Multi 9 N40 Vigi Multi9 Multi 9 N40 Vigi Acti 9 Acti9 iC40 Acti 9 Acti9 iCV40 Acti 9 Vigi iDPN Acti 9 Acti9 iID40

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket.  
Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban.  
Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában.  
Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Környezet

Szabványok	EN/IEC 61439-5
Tűzellenállási képesség	960 °C ( 30 s ) megfelel IEC 60695-2-1
Szennyezettségi fok	3 megfelel EN/IEC 60439-1
IP védettség szint	IP20 végelemekkel és tüsketakarókkal

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,200 cm
1. csomag szélessége	2,700 cm
1. csomag hossza	48,700 cm
1. csomag súlya	180,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	8
2. csomag magassága	5,500 cm
2. csomag szélessége	52,000 cm
2. csomag hossza	11,000 cm
2. csomag súlya	1,500 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	520
3. csomag magassága	75,000 cm
3. csomag szélessége	60,000 cm
3. csomag hossza	80,000 cm
3. csomag súlya	110,000 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</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.