



Fő jellemzők

Termékcsalád	Acti 9
Termék vagy alkatrész típusa	Fésűs gyűjtősín
Szerelési mód	Vízszintes
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Csatlakozó tartozék
Vonalak leírása	3L
Length in 18 mm modules	6

Kiegészítő jellemzők

Kivezetések száma	2 utas 3 L
Elosztás típusa	L1 L2 L3
1 utas pólusok konfigurációja	1 x 3P
Csatlakozótüske	18 mm
Csatlakozó típusa	Tüske
Utak közötti távolság	54 mm
Jelölés	L1 L2 L3
Szigetelés	Szigetelt
Készülék bemutatása	Vágható
Le névleges üzemi áram	100 A -40 °C
Ue névleges üzemi feszültség	415 V AC
[Ui] névleges szigetelési feszültség	500 V AC megfelel IEC 61439-2
Szerelési hely	Felül vagy alul mellett alagút típusú terminálok Felül vagy alul mellett kettős csatlakozó
9 mm-es osztások	12
Szélesség	110 mm
Szín	Fehér (RAL 9003)
Termékcsalád kompatibilitása	Acti 9 Acti9 iC60 Acti 9 Acti9 iK60 Acti 9 Acti9 iLD Acti 9 Acti9 iLD K Acti 9 Acti9 iSW Acti 9 Acti9 iSW-NA Multi9 Multi9 C60

Környezet

Szabványok	EN/IEC 61439-5
Tűzellenállási képesség	960 °C (30 s) megfelel IEC 60695-2-1
Szennyezettségi fok	3 megfelel IEC 60947-7-1
IP védettség szint	IP20 végelemekkel és tusketakarókkal

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	1,600 cm
1. csomag szélessége	3,000 cm
1. csomag hossza	11,000 cm
1. csomag súlya	45,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	5,500 cm
2. csomag szélessége	8,500 cm
2. csomag hossza	24,500 cm
2. csomag súlya	515,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 3. csomagban	80
3. csomag magassága	15,000 cm
3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	4,430 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.