



Fő jellemzők

Termékválaszték	Canalis
Termékcsalád kompatibilitása	Canalis KT gyűjtősín kábelcsatorna Canalis KS gyűjtősín kábelcsatorna
Termék vagy alkatrész típusa	Leágázó egység
Busbar trunking compatibility	Canalis KS gyűjtősín kábelcsatornaplug-in kimenetek Canalis KT gyűjtősín kábelcsatorna mellett KT típus plug-in kimenetek
Le névleges üzemi áram	63 A -35 °C
Protection type	Csatornánkénti biztosíték: Diazed biztosíték, méret E33 megfelel DIN szabvány
Tartozék	Olvadóbiztosíték külön kell rendelni
Szerelési mód	Plug-in fix polaritással
Leágázóegység polaritása	3L+N+PE
Szín	Fehér (RAL 9001)

Kiegészítő jellemzők

Készülék alkalmazás	Középteljesítményű elosztás
Ue névleges üzemi feszültség	230...690 V hőmérséklettől függően
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	6,8 kV
Ui névleges szigetelési feszültség	500 V hőmérséklettől függően
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Villamos csatlakozás	Kábelvég lezáratlan - ISO63 - kábel: 25 mm ² rugalmas Kábelvég lezáratlan - ISO63 - kábel: 25 mm ² merev
Door/cover opening side	Jobb
Leágázóegység szétcsatlakoztatási mód	Ajtónyitással
Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-6
Test anyaga	Műanyag
Szélesség	44 mm
Mélység	128 mm
Depth (door open)	545.5 mm
Magasság	202 mm
Nettó súly	2,4 kg

Környezet

Földelési rendszer	TT TN-S IT
IP védettség fok	IP55 conforming to MSZ EN 60529
IK védettség fok	IK08 conforming to IEC 62262

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	19,000 cm
1. csomag szélessége	24,300 cm
1. csomag hossza	45,400 cm
1. csomag súlya	3,461 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	25
2. csomag magassága	79,000 cm
2. csomag szélessége	80,000 cm
2. csomag hossza	120,000 cm
2. csomag súlya	110,000 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
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

Garancia

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