



Fő jellemzők

Termékcsalád	PrismaSeT
Termékválaszték	PrismaSeT G
Termék vagy alkatrész típusa	Szekrény
Készülék alkalmazás	24V fan coil
Szekrény típusa	Funkcionális szekrény konfigurációtól függő Fém szekrény Indoor enclosure
Szekrény/mező leírás	Álló szekrény - szélesség 850 mm
Készlet összeállítás	Uprights Rear plate 2 side panel Top plate Bottom plate talapzat
További információ	Egymás mellett kombinálható
Type of front plate	Nélkül külön kell rendelni
Függőleges modulok (50 mm) száma	33
18 mm-es modulok száma soronként	36
Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-2 IEC 62208
Termékbizonyítvány	AS/NZS[RETURN]EAC

Kiegészítő jellemzők

Ui névleges szigetelési feszültség	1000 V kimeneten megfelel IEC 61439-2
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Névleges áramerősség	630 A -40 °C megfelel IEC 61439-2
Rövidzárlati áram	50 kA
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	25 kA 1 s megfelel IEC 61439-1
Szabályzott csúcs ellenállási áram	53 kA megfelel IEC 61439-1
Villamos szigetelési osztály	Class II.
Anyag	Hőkezelt acél
Védőkezelés	Epoxigyanta bevonat
Felületkezelés	Textured Matt
Szín	Fehér (RAL 9003)
Szélesség	850 mm
Magasság	Porcelán alátéttel: 1880 mm
Mélység	205 mm
Nettó súly	31,1 kg

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

IP védettségi szint	IP30 előlappal IP40 Ajtóval IP41 ajtóval és esővédő tetővel IP44 ajtóval, esővédő tetővel és IP43 tömítéssel
IK védelmi fokozat	IK07 előlappal IK08 with transparent door IK10 műanyag szálalás optikai kábelrel
Mechanikai hibátűrési képesség	Szeizmikus tesztek - 2,5 kV DM, 1 kV DM, 100 kHz és 1 MHz megfelel IEC 60068-2-57
Szennyezési fok	3

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	10,500 cm
1. csomag szélessége	91,000 cm
1. csomag hossza	190,000 cm
1. csomag súlya	39,070 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	PAL
Egységek száma 2. csomagban	8
2. csomag magassága	97,000 cm
2. csomag szélessége	120,000 cm
2. csomag hossza	202,000 cm
2. csomag súlya	333,000 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) EU RoHS nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Sustainable packaging	Yes
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
PVC-mentes	Igen