



### Fő jellemzők

Termékcsalád	PratiKa
Termék vagy alkatrész típusa	Szekrény
Szekrény típusa	Elosztószekrény
Szélesség	Külső: 550 mm
Magasság	1050 mm
Mélység	148 mm
Nb of 18 mm modules per row	24
Nb of horizontal rows	6
Elektromos szigetelési osztály	II. osztály Kettős szigetelés
Tartozékok	2 x sorkapocs 1 x azonosító címke 1 x jelölőkészlet 1 x üres fedlap csík
Type of door	Nélkül

### Kiegészítő jellemzők

Szekrény szerelése	Felület
9 mm-es osztások	48
Összesen 18 mm-es modulok	144
Teljesítmény disszipáció W-ban	100 W
Névleges áramerősség	160 A
Ui névleges szigetelési feszültség	400 V
A sín típusa	Multifix
Szerelőlemez leírás	Szerelőlemez nélkül
Kábelbemenet	Csatorna Kábel vagy cső Kivágott lemezek Eltávolítható fedél
A sorkapcsok száma	1 föld (gyorscsatlakozó végponti vezetők) mellett 32 kimenők 1 nulla (gyorscsatlakozó végponti vezetők) mellett 35 kimenők
Elosztóblokk kimenők	1 x 50 mm <sup>2</sup> esetén föld 3 x 25 mm <sup>2</sup> esetén föld 28 x 6 mm <sup>2</sup> esetén föld 1 x 50 mm <sup>2</sup> esetén nulla 28 x 6 mm <sup>2</sup> esetén nulla 6 x 25 mm <sup>2</sup> esetén nulla
Szekrény anyaga	Hátsó rész: technikai műanyag Előlap: technikai műanyag Hátsó rész: fém Előlap: fém
Szín	Szekrény: fehér (RAL 9016) Előlap: szürke (RAL 7005)
Piaci szegmens	Kiskereskedelmi Lakossági

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.

Célszám	Baltikum Svédország Oroszország Görögország Magyarország Csehország Finnország
Beágyazási mélység	0 mm
Belső mélység	120 mm

## Környezet

Tűzellenállási képesség	Hátsó rész: 650 °C Előlap: 650 °C
IP védettségi szint	IP30 ajtó nélkül IP40 Ajtóval
IK védelmi fokozat	IK08 ajtó nélkül IK09 Ajtóval
Túlfeszültség kategória	II
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...60 °C
Szabványok	IEC 60670-1 IEC 60670-24 IEC 61439-1 IEC 61439-3

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	15,500 cm
1. csomag szélessége	64,000 cm
1. csomag hossza	114,000 cm
1. csomag súlya	16,421 kg
2. csomag-csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	9
2. csomag magassága	140,000 cm
2. csomag szélessége	80,000 cm
2. csomag hossza	120,000 cm
2. csomag súlya	187,500 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
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) <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>
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes termék

## Garancia

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