



Fő jellemzők

| | |
|--------------------------------|---|
| Termékcsalád | PratiKa |
| Termék vagy alkatrész típusa | Szekrény |
| Szekrény típusa | Elosztószekrény |
| Szélesség | Fal: 366 mm Külső: 396 mm |
| Magasság | Fal: 780 mm Külső: 810 mm |
| Mélység | Fal : 86 mm Külső : 21 mm |
| Nb of 18 mm modules per row | 13 |
| Nb of horizontal rows | 4 |
| Elektromos szigetelési osztály | Kettős szigetelés II. osztály |
| Tartozékok | 2 x sorkapocs 1 x azonosító címke 1 x jelölőkészlet 1 x üres fedlap csík |
| Type of door | Nélkül |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|------------------------------------|--|
| Szekrény szerelése | Süllyesztett |
| 9 mm-es osztások | 26 |
| Összesen 18 mm-es modulok | 52 |
| Teljesítmény disszipáció W-ban | 76 W |
| Névleges áramerősség | 90 A |
| Ui névleges szigetelési feszültség | 400 V |
| A sín típusa | DIN |
| Szerelőlemez leírás | Szerelőlemez nélkül |
| Kábelbemenet | Oldalsó perforációk Kábel vagy cső Eltávolítható fedél |
| A sorkapcsok száma | 1 föld (gyorscsatlakozó végponti vezetők) mellett 24 kimenők 1 nulla (gyorscsatlakozó végponti vezetők) mellett 24 kimenők |
| Elosztóblokk kimenők | 3 x 25 mm ² esetén föld 21 x 4 mm ² esetén föld 3 x 25 mm ² esetén nulla 21 x 4 mm ² esetén nulla |
| Szekrény anyaga | Hátsó rész: technikai műanyag Előlap: technikai műanyag |
| Szín | Szekrény: fehér (RAL 9016) Előlap: szürke (RAL 7005) |
| Célszország | Csehország Oroszország Görögország Magyarország |
| Beágyazási mélység | 86 mm |
| Belső mélység | 84 mm |

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termék teljesítményességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékre 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

| | |
|---|---|
| Tűzellenállási képesség | Hátsó rész: 650 °C Előlap: 650 °C |
| IP védettség 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 | 12,0 cm |
| 1. csomag szélessége | 41,5 cm |
| 1. csomag hossza | 82,0 cm |
| 1. csomag súlya | 5,161 kg |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | P12 |
| Egységek száma 2. csomagban | 18 |
| 2. csomag magassága | 120,0 cm |
| 2. csomag szélessége | 80,0 cm |
| 2. csomag hossza | 120,0 cm |
| 2. csomag súlya | 104,898 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|--|---|
| Fenntarthatósági állapot | Green Premium termék |
| 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 |
| Kínai RoHS rendelet | Kínai RoHS Nyilatkozat |
| RoHS korlátozás alóli kivétel | Igen |
| Környezetvédelmi közzététel | A Termék Környezeti Profilja |
| Körköröségi profil | Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre |
| Halogéntartalomra vonatkozó adatok | Halogénmentes termék |

Garancia

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