



Fő jellemzők

| | |
|--------------------------------|--|
| Termékcsalád | PratiKa |
| Termék vagy alkatrész típusa | Szekrény |
| Szekrény típusa | Interfész |
| Szélesség | Külső: 200 mm |
| Magasság | 450 mm |
| Mélység | 136 mm |
| Nb of 18 mm modules per row | 24 |
| Nb of horizontal rows | 2 |
| Elektromos szigetelési osztály | II. osztály Kettős szigetelés |
| Tartozékok | 1 x azonosító címke 1 x sima lemez / sor 1 x elülső és hátsó csatlakozás |
| Type of door | Nélkül |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|------------------------------------|---|
| Szekrény szerelése | Felület |
| 9 mm-es osztások | 48 |
| Összesen 18 mm-es modulok | 14 |
| Fedlapok száma | 1 esetén teli lemez |
| Névleges áramerősség | 125 A |
| Ui névleges szigetelési feszültség | 400 V |
| A sín típusa | Nélkül |
| Szerelőlemez leírás | Szerelőlemez nélkül |
| Kábelbemenet | Kábel vagy cső Eltávolítható fedél Csatorna Kivágott lemezek |
| Szekrény anyaga | Hátsó rész: technikai műanyag Előlap: technikai műanyag Hátsó rész: fém |
| Szín | Szekrény: fehér (RAL 9016) Előlap: szürke (RAL 7005) |
| Piaci szegmens | Lakossági Kiskereskedelmi |
| Beágyazási mélység | 0 mm |
| Belső mélység | 120 mm |

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket.
Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás céljára, 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

| | |
|---|---|
| Tűzellenállási képesség | Hátsó rész: 750 °C Előlap: 750 °C |
| IP védettségi szint | IP30 ajtó nélkül IP40 Ajtóval |
| IK védelmi fokozat | IK08 ajtó nélkül IK09 Ajtóval |
| Tűlfeszültség 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 | 14,500 cm |
| 1. csomag szélessége | 22,000 cm |
| 1. csomag hossza | 46,000 cm |
| 1. csomag súlya | 2,530 kg |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | P12 |
| Egységek száma 2. csomagban | 57 |
| 2. csomag magassága | 120,000 cm |
| 2. csomag szélessége | 80,000 cm |
| 2. csomag hossza | 120,000 cm |
| 2. csomag súlya | 156,210 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 |

Garancia

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