



Fő jellemzők

| | |
|--|------------------------------|
| Termékcsalád | PanelSeT |
| Kiegészítő / különálló alkatrész kategória | Szerelési tartozék |
| Termék vagy alkatrész típusa | Szerelőlemez rögzített része |
| Készülék alkalmazás | Többcélú |
| Szekrény névleges méretei | - |
| Szerelési hely | Tokozat alsó része |
| Szerelőlemez leírás | Teli |
| Termékcsalád kompatibilitása | PanelSeT PanelSeT SBM |
| Készülék összetétel | 1 szerelőlemez pánt |
| Anyag | Galvanizált acél |
| Felületkezelés | Fémes |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|-------------------------------------|---|
| Rögzítési mód | 2 rugós szorítóval - csavartípus Ø5 mm-es menetmetsző csavarok - szekrény alsó része elhelyezés |
| Állandó engedélyezhető teljesítmény | 6 kg ház hátoldala |
| Magasság | Névleges: 275 mm |
| Szélesség | Névleges: 385 mm Rögzítő központi részek: 364 mm |
| Felület és hasznos felület | Névleges: 120000 mm ² |
| Vastagság | 2 mm |
| Nettó súly | 1,61 kg |

Csomagolási egység

| | |
|-------------------------------------|----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 0,3 cm |
| 1. csomag szélessége | 38,0 cm |
| 1. csomag hossza | 39,0 cm |
| 1. csomag súlya | 1,61 kg |
| 2. csomag-csomagolási egység típusa | PAM |
| Egységek száma 2. csomagban | 400 |
| 2. csomag magassága | 45,0 cm |
| 2. csomag szélessége | 100,0 cm |
| 2. csomag hossza | 120,0 cm |
| 2. csomag súlya | 657,0 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 nehézfémektől mentes | 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 |