



Fő jellemzők

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Range | OptiLine |
| Termék neve | OptiLine 45 |
| Kábel installációs rendszer | Pólus |
| Product type | Oszlopra szerelésre szolgáló készlet |
| Pólus típusa | Kétoldalas |
| Pólus/oszlop felületi kiképzés | Porfúvott |
| Pólus rögzítési mód | Feszítve szerelt |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---------------------------|--|
| Additional information | Mennyezeti rögzítés állíthatósága 400 mm |
| Colour | Polárfehér (RAL 9003) |
| Előlap nyitó oldal | 45 mm |
| Anyag | Alumínium porszórt |
| Quantity package 1 / unit | 1 darab |
| Magasság | 3900...4300 mm |
| Mélység | 90 mm |
| Szélesség | 116 mm |

Környezet

| | |
|-----------------------|---|
| Szabványok | 73/23/EWG 99/5/EEC EN 50085-1: 2005:2005 EN 60598-2-22 IEC 1095 NF C 68-102 SS 424 10 32 : 1989 |
| Operating temperature | -25...60 °C |
| IP védettség fok | IP30 |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|------------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 11,600 cm |
| 1. csomag szélessége | 9,000 cm |
| 1. csomag hossza | 430,000 cm |
| 1. csomag súlya | 15,220 kg |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | PAL |
| Egységek száma 2. csomagban | 7 |
| 2. csomag magassága | 45,000 cm |
| 2. csomag szélessége | 120,000 cm |
| 2. csomag hossza | 400,000 cm |
| 2. csomag súlya | 126,540 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 |