



Fő jellemzők

Termékcsalád	PanelSeT
Termék neve	PanelSeT S3D
Application	Többcélú
Category	Kompakt szekrény
Szekrény névleges magassága	500 mm
Szekrény névleges szélessége	300 mm
Szekrény névleges mélysége	200 mm
Ajtó típusa	Üvegezett
Szerelőlemez leírás	Szerelőlemez nélkül
Tömbszelence lemez típus	Szabványos
Szerelési anyagok típusa	Falra szerelhető
Készülék összetétel	1 test rögzíthető vakanyával 1 ajtó(k) 1 reteszelő rúd 1 kábelvezető tartó

Kiegészítő jellemzők

Body type	Csatorna alakú, dupla lemez vastagságú első sín Egy darabból álló felépítmény
Ajtók száma	Előlap: 1 ajtó(k)
Ajtónyitási oldal	Megfordítható (120 °)
Zárolási típus	3 mm-es kétrudas zár
Hozzáférés a működtetéshez	Első rész
Levehető alkatrészek	Ajtó csuklópántokkal Kábel tömitőlemez csavarokkal
Anyag	Tartókeret: acél Ajtó: acél C4D
Felületkezelés	Epoxy-polyester powder
Szín	Szürke (RAL 7035)
Szabványok	IEC 62208
Terméktanúsítványok	BV[RETURN]DNV-GL[RETURN]UL-Aex[RETURN]GOST[RETURN]cULus
Nettó súly	7,68 kg

Környezet

Elektromágneses kompatibilitás	Elektromágneses zavar elleni védelem
NEMA védelem szint	NEMA 4X/13
IK védelmi fokozat	IK08 megfelel IEC 62262
IP védelem szint	IP669 megfelel MSZ EN 60529

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	24,5 cm
1. csomag szélessége	32 cm
1. csomag hossza	51,5 cm
1. csomag súlya	7,11 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	PAM
Egységek száma 2. csomagban	42
2. csomag magassága	168 cm
2. csomag szélessége	100 cm
2. csomag hossza	120 cm
2. csomag súlya	312 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
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
----------	-----------