



Fő jellemzők

Termékcsalád	PrismaSeT
Termékválaszték	PrismaSeT P
Termék vagy alkatrész típusa	Homloklap tartókeret
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Telepítési tartozék
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Előlap típusa	Kivágás
Beépített készülék	Compact: rögzített, 2 TL között INS630b...1600 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INV630b...1600 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - függőleges beszerelés
Pólusok leírása	1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INS630b...1600 függőleges beszerelés 1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: INV630b...1600 függőleges beszerelés
Működési helyzet	Függőleges

Kiegészítő jellemzők

Székény/mező leírás	Mező - szélesség 650 mm mélység 400 mm
Csatlakozási pozíció	Hátsó csatlakozó Mellső csatlakozású
Függőleges modulok (50 mm) száma	6
Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Terméktanúsítványok	AS/NZS
Anyag	Acél
Felületkezelés	Textured Matt
Védőkezelés	Epoxygyanta bevonat
Szín	Fehér (RAL 9003)
Magasság	300 mm
Szélesség	500 mm
Nettó súly	1,04 kg
Mennyiség készletenként	1 darab
Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact INS630b...1600 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 elülső csatlakozás adapteren 14 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező Compact INV630b...1600 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás függőleges 3P 1 elülső csatlakozás adapteren 14

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4 cm
1. csomag szélessége	30 cm
1. csomag hossza	50 cm
1. csomag súlya	1,03 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	16

2. csomag magassága	30 cm
2. csomag szélessége	40 cm
2. csomag hossza	60 cm
2. csomag súlya	17,25 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 nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre