



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 NS630b...1000 - vezérlés: kapcsoló - vízszintes beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között NS630b...1000 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás - vízszintes beszerelés
Pólusok leírása	1 x 3P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: NS630b...1000 vízszintes beszerelés 1 x 4P: szerelőlapot rögzítő keret tartó: NS630b...1000 vízszintes beszerelés
Működési helyzet	Vízszintes

Kiegészítő jellemzők

Szekrény/mező leírás	Mező - szélesség 650 mm mélység 800 mm Szekrénymező + kábelvezeték - szélesség 650 mm mélység 400 mm
Csatlakozási pozíció	Mellső csatlakozású Hátsó csatlakozó
Függőleges modulok (50 mm) száma	7
Szabványok	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Terméktanúsítványok	AS/NZS
Anyag	Acél
Felületkezelés	Matt Textured
Védőkezelés	Epoxigyanta bevonat
Szín	Fehér (RAL 9003)
Magasság	350 mm
Szélesség	500 mm
Nettó súly	1,78 kg



Mennyiség készletenként	1 darab
Functional unit	<p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szekrényező + kábelvezeték Compact NS630b...1000 rögzített, 2 TL között kapcsoló vízszintes 3P 1 elülső csatlakozás 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szekrényező + kábelvezeték Compact NS630b...1000 rögzített, 2 TL között kapcsoló vízszintes 3P 1 csatlakozó átviteli egység 8</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szekrényező + kábelvezeték Compact NS630b...1000 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás vízszintes 3P 1 elülső csatlakozás 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szekrényező + kábelvezeték Compact NS630b...1000 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás vízszintes 3P 1 csatlakozó átviteli egység 8</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P mező Compact NS630b...1000 rögzített, 2 TL között kapcsoló vízszintes 3P 1 hátsó csatlakozás 7</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P mező Compact NS630b...1000 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás vízszintes 3P 1 hátsó csatlakozás 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szekrényező + kábelvezeték Compact NS630b...1000 rögzített, 2 TL között kapcsoló vízszintes 4P 1 elülső csatlakozás 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szekrényező + kábelvezeték Compact NS630b...1000 rögzített, 2 TL között kapcsoló vízszintes 4P 1 csatlakozó átviteli egység 8</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szekrényező + kábelvezeték Compact NS630b...1000 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás vízszintes 4P 1 elülső csatlakozás 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szekrényező + kábelvezeték Compact NS630b...1000 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás vízszintes 4P 1 csatlakozó átviteli egység 8</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P mező Compact NS630b...1000 rögzített, 2 TL között kapcsoló vízszintes 4P 1 hátsó csatlakozás 7</p> <p>650 mm 800 mm PrismaSeT P mező Compact NS630b...1000 rögzített, 2 TL között közvetlen rotációs hajtás vízszintes 4P 1 hátsó csatlakozás 7</p>

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,000 cm
1. csomag szélessége	35,000 cm
1. csomag hossza	50,000 cm
1. csomag súlya	1,761 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	5
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	40,000 cm
2. csomag hossza	60,000 cm
2. csomag súlya	9,731 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	20
3. csomag magassága	72,000 cm
3. csomag szélessége	60,000 cm
3. csomag hossza	80,000 cm
3. csomag súlya	45,000 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	
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) 
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	

RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
Környezetvédelmi közzététel	 A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
