



### Fő jellemzők

Termékcsalád	PrismaSeT
Termékválaszték	PrismaSeT P PrismaSeT G
Termék vagy alkatrész típusa	Szerelőlemez rögzített része
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Telepítési tartozék
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT G szekrény PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Installation description	Álló szekrény - szélesség 600 mm Fali szekrény - szélesség 600 mm Álló szekrény - szélesség 850 mm Álló kábelcsatorna - szélesség 300 mm Fali kábelvezeték - szélesség 300 mm Mező - szélesség 400 mm mélység 400 mm Mező - szélesség 650 mm mélység 400 mm Szekrénymező kábelvezeték - szélesség 300 mm mélység 400 mm
Szerelőlemez leírás	Teli
Beépített készülék	Ember-kapcsolóberendezés interfész: HSI
Függőleges modulok száma [50 mm]	3 modul(ok): HSI in 600 mm Szélesálló szekrény 3 modul(ok): HSI in 600 mm Szélesfali szekrény 3 modul(ok): HSI in 650 mm Szélesmező 3 modul(ok): HSI in 300 mm Szélesszekrénymező kábelvezeték 3 modul(ok): HSI in 400 mm Szélesmező 4 modul(ok): HSI in 850 mm Szélesálló szekrény 3 modul(ok): HSI in 300 mm Szélesálló kábelcsatorna 3 modul(ok): HSI in 300 mm Szélesfali kábelvezeték 3 modul(ok): HSI in 850 mm Szélesálló szekrény
Szabványok	IEC 61439-2
Terméktanúsítványok	AS/NZS

### Kiegészítő jellemzők

Anyag	Műanyag
Szín	Fehér (RAL 9001)
Szélesség	96 mm
Magasság	96 mm
Mélység	21 mm

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás megkezdésére és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Nettó súly	0,04 kg
Functional unit	600 mm PrismaSeT G álló szekrény ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 4 3 600 mm PrismaSeT G fali szekrény ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 4 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 4 3 300 mm 400 mm PrismaSeT P szekrényező kábelvezeték ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 4 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P mező ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 4 3 850 mm PrismaSeT G álló szekrény ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 1 4 600 mm PrismaSeT G álló szekrény ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 1 3 600 mm PrismaSeT G fali szekrény ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 1 3 300 mm PrismaSeT G álló kábelcsatorna ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 1 3 300 mm PrismaSeT G fali kábelvezeték ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 1 3 850 mm PrismaSeT G álló szekrény ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 4 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P mező ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 1 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P mező ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 1 3 300 mm 400 mm PrismaSeT P szekrényező kábelvezeték ember-kapcsolóberendezés interfész HSI 1 3

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	1,200 cm
1. csomag szélessége	9,500 cm
1. csomag hossza	9,800 cm
1. csomag súlya	28,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	200
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	6,100 kg

### Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
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) <a href="#">EU RoHS nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
PVC-mentes	Igen