



Fő jellemzők

Termékcsalád	Linergy
Termékválaszték	Linergy
Termék vagy alkatrész típusa	Csatlakozás kiegészítők
Termék neve	Linergy BW
Product name	PrismaSeT PrismaSeT G szekrény PrismaSeT PrismaSeT P szekrény Linergy Linergy BW összekötősin
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Áramelosztási tartozék
Szabványok	IEC 61439-1, belső szekrény IEC 61439-2, belső szekrény
Terméktanúsítványok	AS/NZS

Kiegészítő jellemzők

Cella-készülék csatlakozás	Linergy BW univerzális tápegység blokk
Pólusok megnevezése	4P
Installation description	Szekrénymező kábelvezeték - szélesség 300 mm Álló kábelcsatorna - szélesség 300 mm Fali kábelvezeték - szélesség 300 mm
Beépített készülék	Compact: rögzített, 2 TL között INS250 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INV250 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás függőleges beszerelés Easypact: rögzített, 2 TL között CVS100...160 nincs földzárlat védelem - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás függőleges beszerelés Easypact: rögzített, 2 TL között CVS250 nincs földzárlat védelem - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás függőleges beszerelés Easypact: rögzített, 2 TL között CVS100...160 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló függőleges beszerelés Easypact: rögzített, 2 TL között CVS250 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INV100 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között NSX100...160 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között NSX250 nincs földzárlat védelem - vezérlés: kapcsoló függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között NSX100...160 nincs földzárlat védelem - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között NSX250 nincs földzárlat védelem - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INV200 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás függőleges beszerelés Compact: rögzített, 2 TL között INV160 - vezérlés: közvetlen rotációs hajtás függőleges beszerelés
Le névleges üzemi áram	250 A
Szín	Antraciszürke (RAL 7016)
Nettó súly	2,72 kg

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására 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.

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,0 cm
1. csomag szélessége	28,0 cm
1. csomag hossza	38,5 cm
1. csomag súlya	2,726 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	18
2. csomag magassága	24,0 cm
2. csomag szélessége	80,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	60,5 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 közzététele	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre