



Fő jellemzők

Termékcsalád	Linergy
Termékválaszték	Linergy
Termék vagy alkatrész típusa	Síntámasz
Termék neve	Linergy BW
Termékcsalád kompatibilitása	Linergy Linergy BW összekötősin PrismaSeT PrismaSeT P szekrény PrismaSeT PrismaSeT G szekrény

Kiegészítő jellemzők

Cella-készülék csatlakozás	Linergy BW hátsó gyűjtősin
Installation description	Mező - szélesség 650 mm Álló szekrény - szélesség 600 mm Fali szekrény - szélesség 600 mm Álló szekrény - szélesség 850 mm Kihúzható szekrény - szélesség 600 mm
Engedélyezhető áram	160 A - gyűjtősin keresztmetszet: 15 x 5 mm 250 A - gyűjtősin keresztmetszet: 20 x 5 mm 400 A - gyűjtősin keresztmetszet: 32 x 5 mm
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	10 KA (1 s) -160 A esetén 450 mm támogató központok között 15 KA (1 s) -250 A esetén 450 mm támogató központok között 20 KA (1 s) -400 A esetén 300 mm támogató központok között 25 KA (1 s) -400 A esetén 225 mm támogató központok között
Mennyiség készletenként	1 darab
Nettó súly	0,24 kg

Környezet

Szabványok	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Terméktanúsítványok	AS/NZS

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,000 cm
1. csomag szélessége	5,300 cm
1. csomag hossza	46,300 cm
1. csomag súlya	251,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	6,000 cm
2. csomag szélessége	51,200 cm
2. csomag hossza	52,000 cm
2. csomag súlya	2,746 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	280
3. csomag magassága	71,000 cm

3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	120,000 cm
3. csomag súlya	89,500 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	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	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
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.
PVC-mentes	Igen