



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Linergy
Termékválaszték	Linergy
Termék vagy alkatrész típusa	Multidrive
Termék neve	Linergy BW
Termékcsalád kompatibilitása	PrismaSeT PrismaSeT G szekrény PrismaSeT PrismaSeT P szekrény
Termék kompatibilitása	Spacial szekrény
IP védettségi fok	IPxx B

### Kiegészítő jellemzők

Rögzítés	Profilozott fémlemez Teli szerelőlap
Szerelési mód	Vízszintes Függőleges
Pólusok megnevezése	4P
Ue névleges üzemi feszültség	440 V AC
[Ui] névleges szigetelési feszültség	750 V AC
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	8 kV
Le névleges üzemi áram	160 A
Névleges áramerősség	160 A -40 °C
Icw névleges rövidzárlati kiállási áram	10 kA esetén 1 s
Ipk szabályozott csúcs kiállási áram	30 kA
I <sup>2</sup> t gerjesztéskor	100000000 A <sup>2</sup> .s
Közbenső keresztmetszet	15 x 5 mm
Csatlakozás típusa	Tápfeszültség áramkör: hullámsaru50 mm <sup>2</sup> Tápfeszültség áramkör: hajlékony kábel kábelvégződéssel, 20 x 2 mm Terjesztés: M8 rúdák (fázis) , 13 x 1...50 mm <sup>2</sup>
Magasság	235 mm
Szélesség	470 mm
Mélység	115 mm
Nettó súly	2,72 kg

### Környezet

Szabványok	IEC 61439-1, belső szekrény IEC 61439-2, belső szekrény
Terméktanúsítványok	AS/NZS

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	15,5 cm
1. csomag szélessége	25,5 cm
1. csomag hossza	55,0 cm
1. csomag súlya	2,658 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12

Egységek száma 2. csomagban	30
2.csomag magassága	92,0 cm
2. csomag szélessége	80,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	91,0 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	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémektől mentes	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>
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