

# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije

## Zadnji gornji priključci - vertikalni - za MTZ1 06-16 - 3P izvlačivi



LV833729

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact
type of accessory	Pribor za povezivanje
Tip proizvoda ili komponente	Zadnji priključci
Broj polova	3P

### Dopunske informacije

Kompatibilnost proizvoda	Masterpact MTZ1 06-16 H1 Masterpact MTZ1 06-16 H2 Masterpact MTZ1 16 H2T Masterpact MTZ1 06-16 H3 Masterpact MTZ1 06-10 L1 Masterpact MTZ1 06-16 HA Masterpact MTZ1 06-12 HF
Način montiranja	Izvlačivo
connection accesibility	Zadnja strana
position on device	Gornji deo
Pozicija priključka	Vertikalno
Povezivanje	70 mm

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,5 cm
Package 1 Width	4,5 cm
Package 1 Length	6,0 cm
Package 1 Weight	2,038 kg

### Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	18
------------------------	----

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

### Ekološki otisak

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	60 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	9 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0.3 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	46 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	4 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>

### Use Better

#### Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Da
Direktiva RoHS	<a href="#">Usaglašeno</a>
Uredba REACH	<a href="#">Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga</a>

### Use Longer

#### Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

### Use Again

#### Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	98
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No