



Fő jellemzők

Készülék rövid neve	MT400/630
Termék vagy alkatrész típusa	Motormechanizmus
Készülék alkalmazás	Autóalkalmazás
Tartománykompatibilitás	Compact NS NSX400 Compact NS NSX630 Compact NS NSX400 DC Compact NS NSX630 DC
Vezérlő típusa	START FORWARD nyomógomb
Vezérlőkör feszültség	48...60 V AC 50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Rögzített, 2 TL között
Circuit breaker frame rated current	400 A 630 A

Kiegészítő jellemzők

Vezérlőjel típusa	Impulzus Fenntartó
Circuit breaker response time	< 700 ms open < 80 ms closed
Maximális üzemelési frekvencia	4 / perc
Teljesítményigény VA-ban	500 VA zárul 500 VA nyitás
Reteszelési opciók leírása	Lakolás OFF állapotban 1 ... 3 lakat ~ 5 ... ~ 8

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	20,0 cm
1. csomag szélessége	17,0 cm
1. csomag hossza	17,0 cm
1. csomag súlya	3,161 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	6
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	40,0 cm
2. csomag hossza	60,0 cm
2. csomag súlya	19,732 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen

Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------