



Fő jellemzők

Készülék rövid neve	MT250
Termék vagy alkatrész típusa	Motormechanizmus
Készülék alkalmazás	Autóalkalmazás
Tartománykompatibilitás	Compact NS NSX100 Compact NS NSX160 Compact NS NSX100 DC Compact NS NSX160 DC
Vezérlő típusa	START FORWARD nyomógomb
Vezérlőkör feszültség	208...277 V AC 60 Hz 220...240 V AC 50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Rögzített, 2 TL között
Circuit breaker frame rated current	160 A 100 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
Tartozék	SDE adapter
Reteselési opciók leírása	Lakatolás OFF állapotban 1 ... 3 lakat ~ 5 ... ~ 8

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	11,7 cm
1. csomag szélessége	10,5 cm
1. csomag hossza	17,0 cm
1. csomag súlya	1,39 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	15
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	40,0 cm
2. csomag hossza	60,0 cm
2. csomag súlya	21,526 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
----------	-----------