



Fő jellemzők

Termékcsalád	ComPacT new generation
Termékválaszték	ComPacT NSX400...630 new generation
Termék vagy alkatrész típusa	Kioldóegység
Kioldóegység megnevezése	Micrologic 2.3
Kioldóegység technológia	Elektronikus
Termékcsalád kompatibilitása	Compact NS NSX630
Készülék alkalmazás	Elosztás
Pólusok megnevezése	4P
Védett pólusok leírása	3d + N/2 4d 3d
Nulla helyzete	Bal
Kioldóegység védelmi funkciók	LSol
Védelem típusa	L : for túlterhelés elleni védelem (tartós) So : for short time short-circuit protection with fixed delay I : for pillanatnyi rövidzár védelem
Trip unit rating	630 A -40 °C
Ue névleges üzemi feszültség	6 V AC 50/60 Hz
Hálózat típusa	AC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Rögzített, 2 TL között

Kiegészítő jellemzők

Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection)	Állítható 9 beállítás
[Ir] long-time protection pick-up adjustment range	250...630 A
Long-time protection delay adjustment type tr	Rögzített
[tr] long-time protection delay adjustment range	11 S -7,2 x Ir 16 S -6 x Ir 400 s -1,5 x Ir
Neutral protection settings	0,5 x Ir (3d + N/2) 1 x Ir (4d) Nincs védelem (3d)
Termikus memória	20 perc a kioldás előtt és után
Short-time protection pick-up adjustment type Isd	Állítható 9 beállítás
[Isd] Short-time protection pick-up adjustment range	1.5...10 x Ir
Short-time protection delay adjustment type tsd	Rögzített
Instantaneous protection pick-up adjustment type li	Rögzített
[li] instantaneous protection pick-up adjustment range	6900 A
Szivárgóáram-védelem	Nincs

Zónaselektív reteszelés ZSI	Nincs
Helyi jelzés	Vevő aktivitás: Villogó LED: a készülék túlmelegszik (zöld) Túlterhelés: LED 90% Ir (piros) Túlterhelés: LED 95% Ith (narancs)

Környezet

Szabványok	EN/IEC 60947-3
Áramütés védelmi osztály	II osztály
Szennyezettségi fok	3 megfelel IEC 60947-1
IP védettség fok	IP40 conforming to MSZ EN 60529
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-50...85 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	13,600 cm
1. csomag szélessége	17,700 cm
1. csomag hossza	21,600 cm
1. csomag súlya	1,774 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	4
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	7,622 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	32
3. csomag magassága	73,500 cm
3. csomag szélessége	60,000 cm
3. csomag hossza	80,000 cm
3. csomag súlya	69,000 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	
RoHS korlátozás alóli kivétel	
Környezetvédelmi közzététel	
Körköröségi profil	