



Fő jellemzők

Termékválaszték	ComPacT NSX100...250 new generation ComPacT NSX100...250
Készülék rövid neve	VigiPacT
Termék vagy alkatrész típusa	Vigi add-on
Készülék alkalmazás	Kábelezési eszköz adaptáció
Termékcsalád kompatibilitása	Compact NS ComPacT NSX100 new generation áramkör-megszakító Compact NS ComPacT NSX160 new generation áramkör-megszakító Compact NS ComPacT NSX250 new generation áramkör-megszakító Compact ComPacT NSX100 áramkör-megszakító Compact ComPacT NSX160 áramkör-megszakító Compact ComPacT NSX250 áramkör-megszakító
Pólusok megnevezése	4P
Névleges áramerősség	100 A 160 A 250 A
Földzárlatvédelmi osztály	A osztály AC osztály
Szivárgóáram érzékenység beállítás típusa	Állítható
Földzárlat érzékenység	0,03 A esetén A osztály 0,1 A esetén A osztály 0,3 A esetén A osztály 0,5 A esetén A osztály 1 A esetén A osztály 3 A esetén A osztály 10 A esetén AC osztály 30 A esetén AC osztály

Kiegészítő jellemzők

Hálózat típusa	AC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Ue névleges üzemi feszültség	200...440 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2
Szivárgóáram-védelem	Nincs
Maximum breaking time	800 ms
Túlfeszültség kategória	IV

Környezet

Áramütés védelmi osztály	II osztály
Szabványok	IEC 60947-2

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	13,6 cm
1. csomag szélessége	14,4 cm
1. csomag hossza	17,2 cm
1. csomag súlya	1,31 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03

Egységek száma 2. csomagban	8
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	10,93 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.