



### Hlavní parametry

Označení přístroje	2 Z/V
Typ produktu nebo součásti	Pomocný kontakt
Kompatibilní řada	Compact NS630b...1600
Typ nabídky	C4
Umístění signalizačních kontaktů	2 Z/V

### Doplněk

Typ pomocných kontaktů	Standardní
Funkce pomocných kontaktů	Zapnutí s předstihem
Montáž	Nacvaknutím
[Ith] jmenovitý tepelný proud	6 A
[Ile] jmenovitý pracovní proud	Kategorie použití AC-12 : 6 A síť: AC 50/60 Hz při 110 V Kategorie použití AC-12 : 6 A síť: AC 50/60 Hz při 220/240 V Kategorie použití AC-12 : 6 A síť: AC 50/60 Hz při 24 V Kategorie použití AC-12 : 6 A síť: AC 50/60 Hz při 380/440 V Kategorie použití AC-12 : 6 A síť: AC 50/60 Hz při 48 V Kategorie použití AC-12 : 6 A síť: AC 50/60 Hz při 480 V Kategorie použití AC-12 : 6 A síť: AC 50/60 Hz při 660/690 V Kategorie použití AC-15 : 0,1 A síť: AC 50/60 Hz při 660/690 V Kategorie použití AC-15 : 1,5 A síť: AC 50/60 Hz při 480 V Kategorie použití AC-15 : 2 A síť: AC 50/60 Hz při 380/440 V Kategorie použití AC-15 : 4 A síť: AC 50/60 Hz při 220/240 V Kategorie použití AC-15 : 5 A síť: AC 50/60 Hz při 110 V Kategorie použití AC-15 : 6 A síť: AC 50/60 Hz při 24 V Kategorie použití AC-15 : 6 A síť: AC 50/60 Hz při 48 V Kategorie použití DC-12 : 0,3 A síť: DC při 250 V Kategorie použití DC-12 : 0,6 A síť: DC při 110 V Kategorie použití DC-12 : 2,5 A síť: DC při 48 V Kategorie použití DC-12 : 6 A síť: DC při 24 V Kategorie použití DC-14 : 0,03 A síť: DC při 250 V Kategorie použití DC-14 : 0,05 A síť: DC při 110 V Kategorie použití DC-14 : 0,2 A síť: DC při 48 V Kategorie použití DC-14 : 1 A síť: DC při 24 V
Minimální zátěž	100 mA při 24 V

### Životní prostředí

### Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------