

Bezpečnostní relé

Řada C57x

Technické údaje (pokračování), rozměrové výkresy

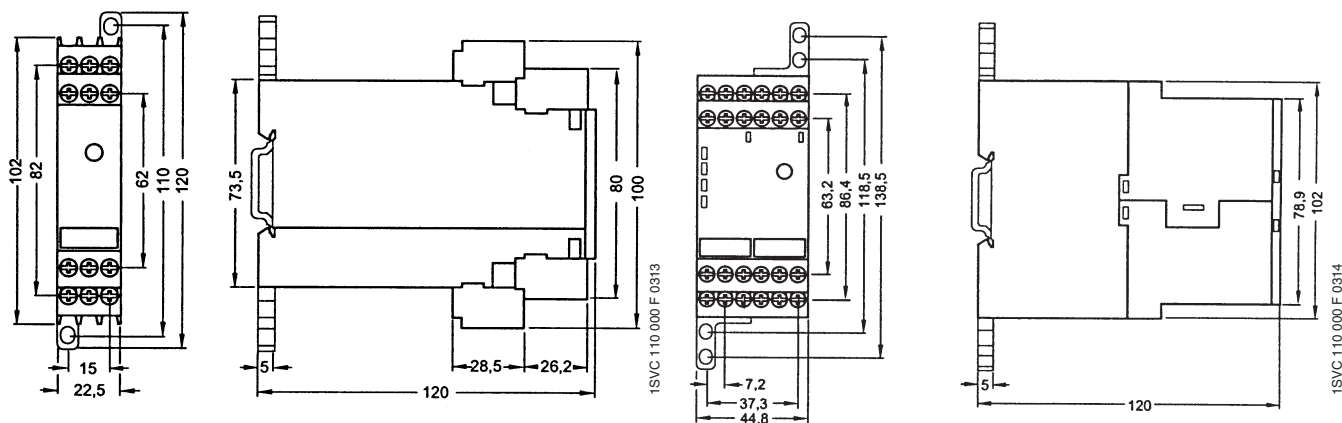
Typ	C571(-AC)	C573	C576	C577	C579	C572	C574	C575
Všeobecné údaje								
Šířka pouzdra	22,5 mm					45 mm		
Průřez vodičů	tuhé splétané, s drátem a návlačkami							
Montážní poloha	jakákoli							
Krytí pouzdro/koncové svorky	IP40 / IP 20					IP20 / IP 20		
Teplotní rozsah provozní	-25...+60 °C							
skladovací teplota	-40...+80 °C							
Instalace na	lištu DIN (EN 50022)							
Normy								
Normy	EN 60204-1 (VDE 0113-1), EN 292, EN 954-1							
Bezpečnostní kategorie	jako základní zařízení							
podle EN 954-1								
podle EN 574	-	-	-	-	-	-	-	Type III C
Mechanická odolnost podle EN 60068	8 g, 10 ms							
Schválení / značky BG, SUVA, UL, CSA / CE; C-Tick (podána přihláška)								
Izolační údaje								
Jmenovité izolační napětí podle VDE 0110, IEC 947-1	300 V							
Jmenovité impulzní napětí, podle VDE 0110, IEC 664	4 kV							
Stupeň znečištění, podle VDE 0110, IEC 664, IEC 255-5	3							
Kategorie přepětí podle VDE 0110	III							

Rozměrové výkresy

Rozměry v mm

C571, C573, C576, C577, C579

C572, C574, C575



- Možné při přijetí dalších externích opatření. Náčrty platí pouze v případě, že vodiče jsou položeny bezpečným způsobem a snímače jsou mechanicky chráněny. Viz také uživatelská příručka a návod k obsluze.
- Možné u kontaktu aktivovaného bez prodlevy.