



Popis Otočný odpínač

Kód MSS 250

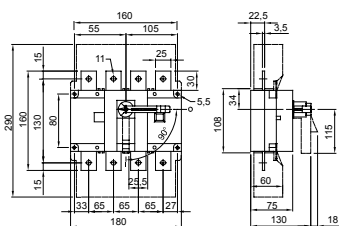
Počet

pólů 3P

Jmenovitý proud 250 A

Elektrické charakteristiky		MECHANICKÉ CHARAKTERISTIKY	
Norma	EN 60947-3	Mechanická životnost	10 000 cyklů
Jmenovité provozní napětí AC (Ue)	400 V	Maximální počet pomocných kontaktů, které lze nainstalovat	1
Jmenovité provozní napětí DC (Ue)	220 V	Maximální délka kabelu	95 mm <sup>2</sup>
Maximální provozní napětí AC (Ue max)	690 V	Maximální délka kabelu (tuhý/flexibilní)	150 / 70 mm <sup>2</sup>
Maximální provozní napětí DC (Ue max)	500 V	Maximální šířka přípojnice	32 mm
Jmenovité izolační napětí (Ui)	800 V	Jmenovitý utahovací moment	20 Nm
Jmenovité rázové výdržné napětí (Uimp)	8 kV	Předpřipravené pro zámek v poloze OFF	Ano (max. ø8 mm)
Jmenovitý krátkodobý výdržný proud po dobu 1 s (Icw)	9 kA	Výška	108 mm
Jmenovitá zapínací schopnost zkratového proudu (Icm)	30 kA	Šířka (mm)	180
Podmíněný zkratový proud s pojistkou (Icc)	50 kA (gG 250 A)	Hloubka	75 mm
Rozptýlený výkon na pól	5,8 W	Hmotnost (kg)	1.6
<b>JMENOVITÝ PROVOZNÍ PROUD AC (Ie)</b>		<b>JMENOVITÝ PROVOZNÍ PROUD DC (Ie)</b>	
AC-20A / AC-20B (690 V AC)	250 A / 250 A	DC-20A / DC-20B (220 V DC)	250 A / 250 A
AC-21A / AC-21B (400 V AC)	250 A / 250 A	DC-20A / DC-20B (400 V DC)	250 A / 250 A
AC-21A / AC-21B (500 V AC)	250 A / 250 A	DC-20A / DC-20B (440 V DC)	-
AC-21A / AC-21B (690 V AC)	250 A / 250 A	DC-20A / DC-20B (500 V DC)	250 A / 250 A
AC-22A / AC-22B (400 V AC)	250 A / 250 A	DC-21A / DC-21B (220 V DC)	250 A / 250 A
AC-22A / AC-22B (500 V AC)	250 A / 250 A	DC-21A / DC-21B (400 V DC)	200 A / 200 A (2 póly v sérii pro „+“ a 1 pól pro „-“)
AC-22A / AC-22B (690 V AC)	125 A / 160 A	DC-21A / DC-21B (440 V DC)	-
AC-23A / AC-23B (400 V AC)	250 A / 250 A	DC-21A / DC-21B (500 V DC)	200 A / 200 A (2 póly v sérii pro „+“ a 1 pól pro „-“)
AC-23A / AC-23B (500 V AC)	250 A / 250 A	DC-22A / DC-22B (220 V DC)	250 A / 250 A
AC-23A / AC-23B (690 V AC)	100 A / 125 A	DC-22A / DC-22B (400 V DC)	200 A / 200 A (2 póly v sérii pro „+“ a 1 pól pro „-“)
-	-	DC-22A / DC-22B (440 V DC)	-
-	-	DC-22A / DC-22B (500 V DC)	-
-	-	DC-23A / DC-23B (220 V DC)	200 A / 200 A
-	-	DC-23A / DC-23B (400 V DC)	-
-	-	DC-23A / DC-23B (440 V DC)	-
-	-	DC-23A / DC-23B (500 V DC)	-

## DIMENSIONAL



### STANDARDS/APPROVALS

