



Popis Otočný odpínač

Kód MSS 630

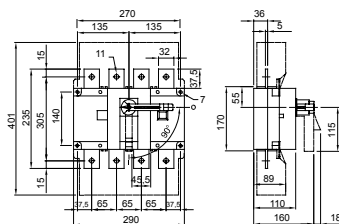
Počet

pólů 4P

Jmenovitý proud 400 A

Elektrické charakteristiky		MECHANICKÉ CHARAKTERISTIKY	
Norma	EN 60947-3	Mechanická životnost	5 000 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	185 mm ²
Maximální provozní napětí AC (Ue max)	690 V	Maximální délka kabelu (tuhý/flexibilní)	240 mm ²
Maximální provozní napětí DC (Ue max)	500 V	Maximální šířka přípojnice	40 mm
Jmenovité izolační napětí (Ui)	1000 V	Jmenovitý utahovací moment	20 Nm
Jmenovité rázové výdržné napětí (Uimp)	12 kV	Předpřipravené pro zámek v poloze OFF	Ano (max. ø8 mm)
Jmenovitý krátkodobý výdržný proud po dobu 1 s (Icw)	13 kA	Výška	170 mm
Jmenovitá zapínací schopnost zkratového proudu (Icm)	45 kA	Šířka (mm)	290
Podmíněný zkratový proud s pojistkou (Icc)	100 kA (gG 400 A)	Hloubka	110 mm
Rozptýlený výkon na pól	10,8 W	Hmotnost (kg)	4.5
JMENOVITÝ PROVOZNÍ PROUD AC (Ie)		JMENOVITÝ PROVOZNÍ PROUD DC (Ie)	
AC-20A / AC-20B (690 V AC)	400 A / 400 A	DC-20A / DC-20B (220 V DC)	400 A / 400 A
AC-21A / AC-21B (400 V AC)	400 A / 400 A	DC-20A / DC-20B (400 V DC)	400 A / 400 A
AC-21A / AC-21B (500 V AC)	400 A / 400 A	DC-20A / DC-20B (440 V DC)	-
AC-21A / AC-21B (690 V AC)	400 A / 400 A	DC-20A / DC-20B (500 V DC)	400 A / 400 A
AC-22A / AC-22B (400 V AC)	400 A / 400 A	DC-21A / DC-21B (220 V DC)	400 A / 400 A
AC-22A / AC-22B (500 V AC)	400 A / 400 A	DC-21A / DC-21B (400 V DC)	-
AC-22A / AC-22B (690 V AC)	250 A / 315 A	DC-21A / DC-21B (440 V DC)	-
AC-23A / AC-23B (400 V AC)	400 A / 400 A	DC-21A / DC-21B (500 V DC)	-
AC-23A / AC-23B (500 V AC)	315 A / 315 A	DC-22A / DC-22B (220 V DC)	400 A / 400 A
AC-23A / AC-23B (690 V AC)	160 A / 200 A	DC-22A / DC-22B (400 V DC)	-
-	-	DC-22A / DC-22B (440 V DC)	-
-	-	DC-22A / DC-22B (500 V DC)	315 A / 400 A (2 póly v sérii pro každou polaritu)
-	-	DC-23A / DC-23B (220 V DC)	400 A / 400 A
-	-	DC-23A / DC-23B (400 V DC)	400 A / 400 A (2 póly v sérii pro každou polaritu)
-	-	DC-23A / DC-23B (440 V DC)	-
-	-	DC-23A / DC-23B (500 V DC)	315 A / 400 A (2 póly v sérii pro každou polaritu)

DIMENSIONAL



STANDARDS/APPROVALS

