



Omschrijving Draaischakelaar

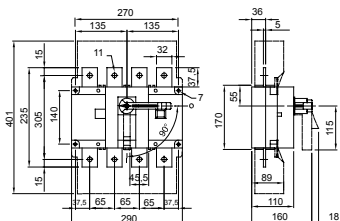
Code MSS 630

Aant. polen 4P

Nominale stroom 400 A

ELEKTRISCHE KENMERKEN		MECHANISCHE KENMERKEN	
Standaard	EN 60947-3	Mechanisch levensduur	5.000 cycli
AC nominale bedrijfsspanning (Ue)	400 V	Maximaal aantal aanvullende contacten dat kan worden geïnstalleerd	1
DC nominale bedrijfsspanning (Ue)	220 V	Minimale kabelgrootte	185 mm ²
AC maximale bedrijfsspanning (Ue max)	690 V	Maximale kabelgrootte (rigide/flexibel)	240 mm ²
DC maximale bedrijfsspanning (Ue max)	500 V	Maximale breedte busbar	40 mm
Nominale isolatie spanning (Ui)	1000 V	Nominale aandraaikoppel	20 Nm
Nominale impuls schokbestendigheidsspanning (Uimp)	12 kV	Vorbereid voor vergrendeling in UIT-positie	Ja (ø8 mm max)
Nominale kortsluiting weerstandstroom voor 1 s (Icw)	13 kA	Hoogte	170 mm
Nominale kortsluitingsstroom capaciteit (Icm)	45 kA	Breedte (mm)	290
Voorwaardelijke kortsluitstroom met zekering (Icc)	100 kA (gG 400A)	Diepte	110 mm
Vermogensverlies per pool	10,8 W	Gewicht (kg)	4.5
AC NOMINALE BEDRIJFSSTROOM (Ie)		DC NOMINALE BEDRIJFSSTROOM (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 polen in serie voor elke polariteit)
-	-	DC-23A / DC-23B (220 V DC)	400 A / 400 A
-	-	DC-23A / DC-23B (400 V DC)	400 A / 400 A (2 polen in serie voor elke polariteit)
-	-	DC-23A / DC-23B (440 V DC)	-
-	-	DC-23A / DC-23B (500 V DC)	315 A / 400 A (2 polen in serie voor elke polariteit)

DIMENSIONAL



STANDARDS/APPROVALS

