

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Desconectador Switch con bloqueo por candado para prevenir energización accidental.

Disponible en 20, 32 y 40 Amperes

Caja en termoplástico autoextinguible

Entradas de cable disponibles en parte superior e inferior.

			20A	32A	40A	
Rated insulation voltage U_i	V_{AC}		690	690	690	
	V_{DC}		400	400	400	
Rated impulse withstand voltage U_{imp}		kV	4	4	4	
Thermal current I_{th}		A	30	40	40	
Thermal current I_{the}		A	30	40	40	
Nominal current rating	AC21A Resistive loads, including moderate overloads	400V	-	-	40	
		500V	-	-	-	
		690V	30	32	-	
	AC22A Mixed resistive and inductive loads, including moderate overloads	400V	-	-	40	
		500V	A	-	-	
		690V	20	32	-	
	AC23A Switching off motor loads or other highly inductive loads (3 phase / 3 pole)	400V		20	32	35
		500V	A	-	-	-
		690V		16	25	25
AC3 Squirrel-cage motor: starting, switching off motor during running (3 phase / 3 pole)	400V	A	-	28,5	28,5	
	690V	A	12	20	20	
DC21A Resistive loads, including moderate overloads	300V	A	25	32	32	
	250V	A	20	32	32	
Permissible wire gauge:	Flexible wire	mm ²	1,5 - 10	1,5 - 10	1,5 - 10	
		AWG	16 - 8	16 - 8	16 - 8	
	Flexible wire	mm ²	1,5 - 16	1,5 - 16	1,5 - 16	
		AWG	16 - 6	16 - 6	16 - 6	

