

OEM Automatic AB

Postadress: Box 1011, 573 28 Tranås

Besöksadress: Dalagatan 4, 573 28 Tranås

075-242 42 00 | kundsupport@oemautomatic.se | www.oemautomatic.se

**MANÖVERBRYTARE KSE20**

SE20FSB1SPDC/O4

Manöverbrytare KSE20, 2 nycklar, panelmontage, 2 NO
+ 2 NC

- Upp till fyra nyckelplatser
- Brytförmåga 20 A
- Inkapslad eller för panelmontage
- 2 NC+2 NO alt. 4 NC kontakter

**PRODUKTBESKRIVNING**

KSE20 är en traditionell tvångsbrytande kamströmställare för att kunna bryta upp manöverkretsar (nödstoppskrets) till farliga maskinrörelser. Upp till fyra nycklar kan frigöras från samma enhet. De kodade nycklarna sitter i normalt driftläge fast i brytaren. Nycklarna frigörs genom att den nyckeln som sitter längst till vänster vrids moturs i 45°, vilket också innebär att brytarens kontakter ändrar status. Efter detta kan de övriga nycklarna vridas om och frigöras.

Beställningsnummer

	1	2	3	4	5	6
SE20						

1: Låstyp

FS Tre tecken
Q Sex tecken

4: Montering

F Inkapslad
P Panelmontage

2: Material

B Mässing
S Rostfritt stål

5: Nyckelfunktion

D Samtliga nycklar frigörs
E En nyckel låses fast resterande frigörs

3: Antal "sekundära" nycklar

1S 1 nyckel
2S 2 nycklar
3S 3 nycklar

6: Kontaktfunktion

C/O4 2 NC+2 NO
C/C4 4 NC

Nyckelfunktion

D Då alla nycklar sitter i brytaren är kontakterna slutna (4 NC alt 2 NC+2 NO). Genom att vrida om och ta bort den primära (den vänstra) nyckeln ändrar kontakterna status och då kan även de sekundära nycklarna frigöras.

E Vid drift sitter den Sekundära (personliga nyckeln) (den högra) nyckeln i brytaren och den Primära nyckeln är fri. Kontakterna är då slutna (4 NC alt. 2 NC+2 NO). Genom att sätta i den primära nyckeln och vrida om växlar kontakterna status och den sekundära nyckeln kan frigöras.

OBS!

Vid beställning ska beställningsnumret kompletteras med vilka symboler nyckeln ska ha, t.ex. "AB1" eller "ABC123".

;

TEKNISK DATA

Godkännanden	CE, CSA, UL
Kontaktfunktion	2 NO + 2 NC
Kontaktspänning max	400 V
Kontaktspänning min	20 V
Kontaktström max	20 A
Kontaktström min	5 mA
Livslängd mekanisk	1000000
Material Lås	Mässing
Montering	4xM6
Omgivningstemperatur från	-5 °C
Omgivningstemperatur till	55 °C
Säkerhetsklass	Upp till PL e (komplett system)
Överensstämmelse mot	EMC, LVD, MD

