

CASTELL KYTKINYKSIKKÖ KSE20

KSE20FSB1SPEC04

Kytkin KSE20, 1+1 avainta, 2 NC+2 NO, 20 A, paneeliasennus



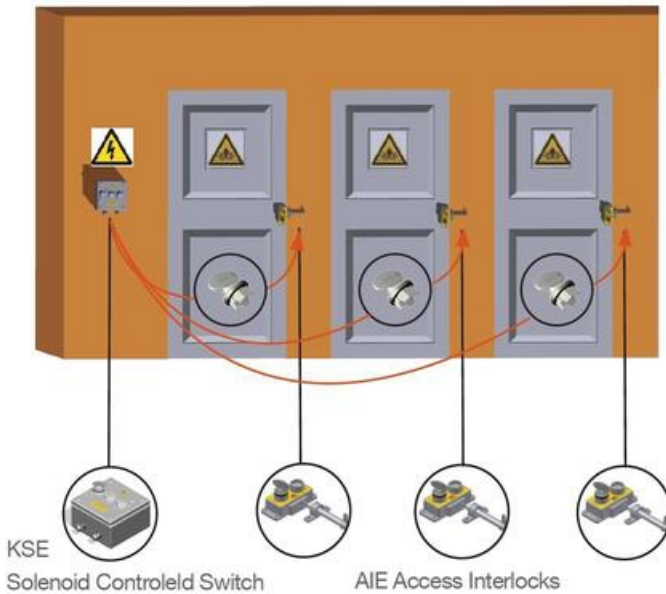
- Samaan yksikköön max. 4 lukkopesää
- Paneeliasenteinen tai koteloitu
- 2 NC+2 NO tai 4 NC vakiona

TUOTEKUVAUS

Castell KSE20-kytkinyksikkö on perinteinen nokkakytkin yhdistettynä Castell siirtoavainjärjestelmään. Kytkimellä ohjataan vaaralliseen koneen käynnistystä ja pysäytystä. Normaali tilanteessa avaimet ovat kiinni kytkimessä. Kääntämällä vasemmalla olevaa avainta 45° vastapäivään, kytkin vaihtaa tilaansa ja kone pysähtyy.

Avain vapautuu ja tämän jälkeen myös loput avaimet saadaan vapautettua kääntämällä niitä 45°.

Runkomateriaali joko messinki tai ruostumaton teräs.



Tilausavain:

Tilausnumero

SE20	1	2	3	4	5	6
------	---	---	---	---	---	---

- | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|--|
| 1: Lukkotyyppi | FS 1-3 merkkiä | 4: Asennus | F Koteloitu |
| | Q 6 merkkiä | | P Paneeliasennus |
| 2: Materiaali | B Messinki | 5: Avaimen toiminta | D Avainten samanaikainen irroitus/lukitus |
| | S Ruostumaton teräs | | E Yksi avain lukittuna, loput irti |
| 3: "Toisioavainten" lukumäärä | 1S 1 avain | 6: Koskettimet | C/O4 2 NC+2 NO |
| | 2S 2 avainta | | C/C4 4 NC |
| | 3S 3 avainta | | |

TEKNISET TIEDOT

Asennus	4xM6
Hyväksynät	CE, CSA, UL
Kosketointoiminto	2 NO + 2 NC
Lukon materiaali	Messinki
Max. kytkentäjännite	400 V
Max. kytkentävirta	20 A
Max. ympäristön lämpötila	55 °C
Mekaaninen elinikä	1000000
Min. kytkentäjännite	20 V
Min. kytkentävirta	5 mA
Min. ympäristön lämpötila	-25 °C
Turvaluokka	PLe
Yhdenmukaisuusvaatimukset	EMC, LVD, MD

