

CASTELL KYTKINYKSIKKÖ KSSE20

E20FS1DPC/O424D

Kytkin KSSE20, 1+1, 2NO+2NC, 24 VDC



- Solenoiditoiminen, lukitsee avaimet
- Max. 4 lukkopesää
- 2 NC+2 NO tai 4 NC vakiona



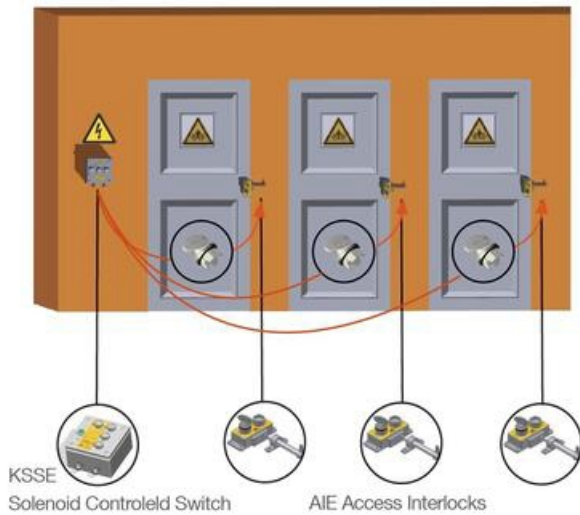
TUOTEKUVAUS

Castell KSSE20 on solenoiditoiminen kytkinyksikkö.

Avaimet voidaan vapauttaa vasta, kun solenoidi on aktivoituna.

Käyttökohde on esimerkiksi kone, jonka vaara-alueella on pysähtymiskäskyn jälkeen vielä vaarallista (esim. pyörivä terä), jolloin on tarvetta käyttää esim. pysähtymisvahtia yhdistettynä solenoiditoimiseen kytkinyksikköön. Näin varmistetaan, että kone on varmasti pysähtynyt ennen kuin vaara-alueelle päästään. Avaimet vapautetaan kääntämällä vasemmalla olevaa avainta 45° vastapäivään samalla kun painetaan vihreää vapautuspainiketta. Tällöin myös kytkimen koskettimet vaihtavat tilaansa. Tämän jälkeen saadaan loput avaimet käyttöön.

Runkomateriaali joko messinki tai ruostumaton teräs.



Tilausavain

Tilausnumero

	1	2	3	4	5	6	7
E20							

1: Lukkotyyppi	5: Asennus
FS 1-3 merkkiä	F Koteloitu
Q 6 merkkiä	P Paneeliasennus
2: Materiaali	6: Koskettimet
B Messinki	C/O4 2 NC + 2 NO
S Ruostumaton teräs	C/C4 4 NC
3: "Toisioavainten" lukumäärä	7: Virtalähde
1 1 avain	24A 24 V AC
2 2 avainta	24D 24 V DC
3 3 avainta	110A 100 V AC
	240A 240 V AC
4: Avaimen toiminta	
D Avainten samanaikainen irroitus/lukitus	
E Yksi avain lukittuna, loput irti	

HUOM! Tehdessäsi tilausta, lisää lukon/avaimen koodaus tilaukseen. Esimerkiksi "AB1" tai "ABC123".

TEKNISET TIEDOT

Asennus	4 x Ø 6,5mm reikä
Hyväksynät	CE, CSA, UL
Kosketintoiminto	2 NO + 2 NC
Kuvaus	Paneeliasennus
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
Paino	4 kg
Turvaluokka	PLe

