

# Kuormankytkin

AC22 400V /80 A, 4-napainen kuormankytkin

**Tyyppi:** OT80F4N2

**Snro:** 3601461

**Tuotekoodi:** 1SCA105413R1001

**GTIN:** 6417019393483

IP20

Kuormankytkin sopii käytettäväksi pienjännitekojeistojen sähköjakelun pääkytkimenä, moottorin käynnistys- ja pysäytyskytkimenä ja huollon aikana käytettävänä kuormanerotuskytkimenä. Kuormankytкимиä on saatavana 3- ja 4-napaisena. Soveltuu keskusasennukseen 45 mm DIN-aukkoon.



## Tekniset tiedot

### Mitat

Mitat:	72,5x70x91,5 mm
Paino:	300 g

### Luokitus

Kotelointiluokka:	IP20
-------------------	------

### Lämpöolosuhteet

Käyttölämpötila:	-25 ... 55 °C
Varastointilämpötila:	-40 ... 70 °C

## Pakkaus

Paketti:	1/1
Yksikkö:	kpl

## ETIM Data

Käyttö pääkytkimenä:	Kyllä
Käyttö huoltokytkenä:	Kyllä
Käyttö turvakytkimenä:	Ei
Toiminta kuin hätä-seis -asennuksella:	Ei
Käyttö suunnanvaihtokytkenä:	Ei
Kytkinten määrä:	1
Maksimi nimellinen käyttöjännite Ue AC:	750 V
Mitoituskäyttöjännite:	750 V
Mitoitettu jatkuva virta Iu:	80 A
Mitoitettu jatkuva virta AC-23, 400 V:	75 A
Mitoitettu jatkuva virta AC-21, 400 V:	80 A
Terminen mitoituskestovirta Icw:	1.5 kA
Mitoitusteho AC-23, 400 V:	37 kW
Katkaisuteho 400 V:	37 kW
Ehdollinen nimellisoikosulkuvirta Iq:	50 kA
Napojen lukumäärä:	4
Moottoriohjain valittavissa:	Ei
Sisäänrakennettu moottoriohjain:	Ei
Alijännitelaukaisija valittavissa:	Ei
Laitteen rakenne:	koko laite kotelossa
Sopii etulevyasennukseen nelikulmaiselle reiälle:	Ei
Sopii etulevykiinnityskeskiksi:	Ei
Sopii keskusasennukseen:	Kyllä
Ohjauselementin tyyppi:	muu
Lukittavissa:	Ei
Päävirtapiirin liitântätapa:	ruuviliitântä
Kotelointiluokka (IP), edestä:	IP20
Kotelointiluokka (NEMA):	muu

# Tuotekortti

AC22 400V /80 A, 4-napainen kuormankytkin



Leveys:	70 mm
Korkeus:	91.5 mm
Syvyys:	72.5 mm