

Price* : 3184,00 HUF



Fő jellemzők

Termékcsalád	TeSys D TeSys D mágneskapcsoló
Termékcsalád	TeSys
Termék vagy komponens típusa	Segédérintkező csoport
Kiegészítő érintkezők működése	Pillanatnyi
Pólus érintkező összetétel	2 NO
Csatlakozás típusa	Csavaros szorító kapcsok 1 kábel 1...2.5 mm ² - kábel merevsége: flexibilis - -val, -vel kábel végződés Csavaros szorító kapcsok 1 kábel 1...2.5 mm ² - kábel merevsége: flexibilis - nélkül kábel végződés Csavaros szorító kapcsok 1 kábel 1...2.5 mm ² - kábel merevsége: szilárd - -val, -vel kábel végződés Csavaros szorító kapcsok 1 kábel 1...2.5 mm ² - kábel merevsége: szilárd - nélkül kábel végződés Csavaros szorító kapcsok 2 kábel 1...2.5 mm ² - kábel merevsége: flexibilis - -val, -vel kábel végződés Csavaros szorító kapcsok 2 kábel 1...2.5 mm ² - kábel merevsége: flexibilis - nélkül kábel végződés Csavaros szorító kapcsok 2 kábel 1...2.5 mm ² - kábel merevsége: szilárd - -val, -vel kábel végződés Csavaros szorító kapcsok 2 kábel 1...2.5 mm ² - kábel merevsége: szilárd - nélkül kábel végződés

Kiegészítő jellemzők

Szerelési hely	Oldal
Ui névleges szigetelési feszültség	690 V - megfelelő IEC 60947-5-1 600 V - tanúsítványok CSA 600 V - tanúsítványok UL
Ue névleges üzemi feszültség	690 V AC 25...400 Hz
I _{th} konvencionális termikus szabad levegő áram	10 A -<= 60 °C
I _{rms} névleges bekapcsolási teljesítmény	140 A AC megfelel IEC 60947-5-1 250 A DC megfelel IEC 60947-5-1
Engedélyezhető rövid idejű teljesítmény	100 A -60 °C 1 s 120 A -60 °C 500 ms 140 A -60 °C 100 ms
Védelem típusa	GG biztosító <= 10 A értékek Ue <= 690 V feszültséghez tartozó működési áramnak megfelelően
Kapcsolt biztosíték méretezés	10 A gG IEC 60947-5-1
Mechanikus tartósság	3 Mcycles
Minimális kapcsolóáram	5 mA
Minimális kapcsolófeszültség	17 V
Átfedésmentes idő	1.5 ms kikapcsoláskor (nincs átfedés az NC és NO érintkezők között) 1.5 ms gerjesztéskor (nincs átfedés az NC és NO érintkezők között)

Átfedési idő	1.5 ms
Szigetelési ellenállás	> 10 MOhm
Szélesség	12.5 mm

Környezet

Környezeti jellemző	Normál környezet
Szabványok	BS 4794 EN 60947-5-1 IEC 60947-5-1 NF C 63-140 VDE 0660
Termékbizonyítványok	CSA UL
IP védettségi szint	IP2x megfelel VDE 0660
Védőkezelés	TH megfelel IEC 60068
Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	-5...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-60...80 °C
Üzemi magasság	3000 m nélkül terheléscsökkenés hőmérsékleten

Garancia

Warranty period	18 months
-----------------	-----------