



Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Termék neve	TeSys DF
Termék vagy alkatrész típusa	Biztosítóaljzat
Készülék rövid neve	DF14
Termékkompatibilitás	DF2CA fuse cartridge DF2CN fuse cartridge
Pólusok megnevezése	3P
Olvadóbiztosító méret	10 x 38 mm
Biztosíték típusa	, gG , aM
Vezérlés típusa	Kapcsoló lakatolható
Felhasználási kategória	AC-21 megfelel IEC 60947-3 DC-21A megfelel IEC 60947-3
Ue névleges üzemi feszültség	6 V AC 6 V DC
Le névleges üzemi áram	32 A -400 V AC
Ith konvencionális termikus szabad levegő áram	32 A - <20 °C
Ui névleges szigetelési feszültség	690 V AC
[Uimp] névleges lökőfeszültség állóság	6 kV
Tűlfeszültségi kategória	III
Rövidzár ellenállóképesség	120 KA 400 V megfelel IEC 60947-3 120 KA 500 V megfelel IEC 60947-3
Teljesítményvesztés W-ben	3 W maximum power dissipation by fuse

Kiegészítő jellemzők

Szabványok	EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60269-4 UL 4248-1 CSA C22.2 No 4248-1 EN 50-11: R22 HL3
Termékbizonyítvány	IEC-Ex INE 16.0047X[RETURN]JUL recognized E40747 CCN IZLT2[RETURN]CSA-Ex[RETURN]CCC[RETURN]EAC[RETURN]DNV Marine
Rögztítés	35 mm szimmetrikus DIN sín
Szerelési helyzet	Függőleges (tűréshatár: +/- 25 %)
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás 1 kábel 1...16 mm ² merev Csavaros csatlakozás 2 kábel 1...6 mm ² merev Csavaros csatlakozás 1 kábel 1...16 mm ² rugalmas with or without Csavaros csatlakozás 2 kábel 1...6 mm ² rugalmas with or without
Meghúzási nyomaték	2,2 N.M - csavarhúzóval PZ2 2,2 N.m - csavarhúzóval lapos Ø 5,5 mm
Magasság	79,5 mm
Szélesség	52,5 mm
Mélység	61 mm
Nettó súly	0,126 kg
Mennyiség készletenként	4 darabos készlet

Környezet

Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-40...70 °C
A környezeti levegő hőmérséklete működés közben	-40...70 °C hőmérséklettel csökkenő értékek
Üzemi magasság	0...2000 m
IP védettség fok	IP20
Szennyezettségi fok	3
Tűzellenállási képesség	960 °C megfelel IEC 60695-2-1
Kompatibilitási kód	DF10

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,300 cm
1. csomag szélessége	6,200 cm
1. csomag hossza	8,000 cm
1. csomag súlya	133,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	4
2. csomag magassága	6,800 cm
2. csomag szélessége	8,500 cm
2. csomag hossza	22,200 cm
2. csomag súlya	570,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	64
3. csomag magassága	30,000 cm
3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	9,504 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------