

Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Termékválaszték	TeSys GV3 TeSys D mágneskapcsoló
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Védelmi tartozék
Termék vagy alkatrész típusa	Current limiting module
Termékcsalád kompatibilitása	TeSys GV3 TeSys Deca
Termék kompatibilitása	GV2RT GV2ME GV2P GV2L
Modul funkciója	Increasing the breaking capacity of a circuit breaker
Szerelési hely	On top of the circuit breaker
[Ie] névleges üzemi áram	32 A
[Ith] egyezményes nyitott szerelési termikus áram	63 A megfelel IEC 60947-1
Kapcsolási küszöb	1500 A
Megszakítóképesség	<= 100 kA hőmérséklettől függően
Ue névleges üzemi feszültség	6 V AC 50/60 Hz
Ui névleges szigetelési feszültség	690 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-1

Kiegészítő jellemzők

Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás 1 x 1,5...25 mm ² merev Csavaros csatlakozás 2 x 1,5...10 mm ² merev Csavaros csatlakozás 1 x 1,5...25 mm ² rugalmas nélküli Csavaros csatlakozás 2 x 1,5...10 mm ² rugalmas nélküli Csavaros csatlakozás 1 x 1,5...16 mm ² rugalmas kábelvéggel Csavaros csatlakozás 2 x 1,5...4 mm ² rugalmas kábelvéggel
Meghúzási nyomaték	2,2 N.m
Nettó súly	0,13 kg

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	8,5 cm
1. csomag szélessége	5,0 cm
1. csomag hossza	8,0 cm
1. csomag súlya	122,0 g
2. csomag-csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	24
2. csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	15,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	3,104 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.