

Product data sheet

Characteristics

A9L15686

Modularna prenapetostna zaščita iPF K 40 - 1 pol - 340 V



Glavno

Ponudba izdelkov	Acti 9
Ime izdelka	Acti 9 iPF K
Izdelek ali sestavni del	Prenapetostni odvodnik
Kratko ime naprave	IPF K
Aplikacija naprave	Distribucija
Opis polov	1P
Daljinsko signaliziranje	Brez
Tip prenapetostnega odvodnika	Električno distribucijsko omrežje
Ozemljitveni sistem	IT 230 TN-C

Komplementarno

Tip prenapetostnega odvodnika	Tip 2
Tehnologija prenapetostnega odvodnika	MOV
[Ue] Nazivna operativna napetost	230 V AC +/- 10 % 50/60 Hz
[In] nominal discharge current	Navadni/Splošni/Skupni način 15 kA L/PE) Navadni/Splošni/Skupni način 15 kA N / PE)
[Imax] maximum discharge current	Navadni/Splošni/Skupni način 40 kA L/PE
[Uc] Maksimalna neprekinjena operativna napetost	Navadni/Splošni/Skupni način 340 V L/PE
Maksimalna [Up] stopnja napetostne zaščite	Navadni/Splošni/Skupni način <1,5 kV Tip 2 L/PE
[Ut] Začasna prenapetost	337 V L/N 5 s Vzdržljivo 442 V L/PE 5 s Vzdržljivo 1200 V N / PE 200 ms Vzdržljivo 1453 V L/PE 200 ms Vzdržljivo
Vrsta ločilne naprave	Pripadajoč odklopnik iK60N 40 A C - Icu 6 kA Pripadajoča varovalka gG 63 A - Icu 25 kA
[Iscrr] short-circuit current rating	25 kA
Napetost signalnega tokokroga	0,25 A 250 V AC 50/60 Hz
Montažni način	Konektor za spenjanje
Montažna podpora	DIN letev
9 mm rastri	2
Višina	81 Mm
Širina	18 Mm
Globina	69 Mm
Teža izdelka	125 G
Barva	Bela (RAL 9003)
Odzivni čas	<= 25 ns
[Ipe] Ground residual current	5 MA
Povezave - terminali	Tunelski tip terminala (Zgoraj ali spodaj) 25 mm ² Togo Tunelski tip terminala (Zgoraj ali spodaj) 16 mm ² Prilagodljiv Tunelski tip terminala (Zgoraj ali spodaj) 16 mm ² Prilagodljivo s kapico
Dolžina blankiranja žice	11 Mm
Zatezni moment	3,5 N.M

Okolje

Standardi	IEC 61643-11:2011
Certifikati izdelkov	EAC CE
IP stopnja zaščite	Na sprednji strani IP40 IEC 60529 Na sponki IP20 IEC 60529
IK stopnja zaščite	IK03v skladu z IEC 62262
Relativna vlažnost	5...95 %
Nadmorska višina delovanja	2000 m
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...60 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...85 °C

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	117 G
Višina embalaže 1	2,2 Cm
Širina embalaže 1	7,4 Cm
Dolžina embalaže 1	8,8 Cm
Tip enote v embalaži 2	BB1
Število enot v embalaži 2	12
Teža embalaže 2	1,478 Kg
Višina embalaže 2	10 Cm
Širina embalaže 2	8 Cm
Dolžina embalaže 2	28 Cm
Tip enote v embalaži 3	S03
Število enot v embalaži 3	120
Teža embalaže 3	15,267 Kg
Višina embalaže 3	30 Cm
Širina embalaže 3	30 Cm
Dolžina embalaže 3	40 Cm

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Informacije O Izteku Življenjske Dobe
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------