

Technický list

Specifikace



modulární jistič C60H - 2P - 15 A - charakteristika C

A9N61530

Základní popis

Řada	Acti9
Označení výrobku	Acti 9 C60H-DC
Typ produktu nebo součásti	Miniaturní jistič
Označení přístroje	C60H-DC
Použití zařízení	Distribuce
Popis pólů	2P
Počet chráněných pólů	2
[In] jmenovitý proud	15 A při 25 °C
Typ sítě	DC
Provedení jednotky spouští	Tepelně-magnetická
Typ charakteristiky	C
Vypínací schopnost	10 kA Icu podle EN 60947-2 při 440 V DC 10 kA Icu podle IEC 60947-2 při 440 V DC 6 kA Icu podle EN 60947-2 při 500 V DC 6 kA Icu podle IEC 60947-2 při 500 V DC 20 kA Icu podle GB 14048.2 při 220 V DC 20 kA Icu podle IEC 60947-2 při 220 V DC 20 kA Icu podle GB 14048.2 při 250 V DC 20 kA Icu podle IEC 60947-2 při 250 V DC
Kategorie užití	Kategorie A podle EN 60947-2 Kategorie A podle IEC 60947-2
Vhodný pro bezpečné odpojení	Ano podle IEC 60947-2 Ano podle EN 60947-2
Doplňky	
Frekvence sítě	50/60 Hz
[Ue] jmenovité pracovní napětí	500 V DC
[Ics] jmenovitá provozní vypínací schopnost	15 kA 75 % podle EN 60947-2 - 220 V DC 15 kA 75 % podle IEC 60947-2 - 220 V DC 15 kA 75 % podle EN 60947-2 - 250 V DC 15 kA 75 % podle IEC 60947-2 - 250 V DC 4,5 kA 75 % podle EN 60947-2 - 500 V DC 4,5 kA 75 % podle IEC 60947-2 - 500 V DC 7,5 kA 75 % podle EN 60947-2 - 440 V DC 7,5 kA 75 % podle IEC 60947-2 - 440 V DC
[Ui] jmenovité izolační napětí	500 V DC podle IEC 60947-2 500 V DC podle EN 60947-2
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV podle EN 60947-2 6 kV podle IEC 60947-2

Signalizace polohy kontaktu	Ano
Typ ovládání	Páčka
Místní signalizace	ON/OFF signalizace
Montážní režim	Pevná
Upevnění	35 mm symetrická DIN lišta
Kompatibilita hřebenové propoj. lišty	Horní nebo dolní: standardní
Rozteč 9 mm	4
Hmotnost přístroje	0,256 kg
Barva	Bílá
Mechanická životnost	20000 cykly
Elektrická životnost	3000 cykly L/R = 2 ms
Opatření pro visací zámek	Uzamykatelný
Popis voleb pro uzamknutí	V poloze O
Krouticí moment	Výkonový obvod: 2,5 N.m horní nebo dolní
Proudový chránič	Ne

Prostředí

Standardy	EN 60947-2 IEC 60947-2
Stupeň znečištění	3 podle EN 60947-2 3 podle IEC 60947-2
Kategorie přepětí	IV
Tropikalizace	2 podle IEC 60068-2
Pracovní nadmořská výška	2000 m
Teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...70 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-40...85 °C

Jednotky balení

Typ balení 1	PCE
Počet jednotek v balení 1	1
Výška balení 1	7,5 cm
Šířka balení 1	3,6 cm
Délka balení 1	8,5 cm
Hmotnost balení 1	226 g
Typ balení 2	BB1
Počet jednotek v balení 2	6
Výška balení 2	9 cm
Šířka balení 2	8 cm
Délka balení 2	22 cm
Hmotnost balení 2	1,415 kg
Typ balení 3	S03
Počet jednotek v balení 3	72
Výška balení 3	30 cm

Šířka balení 3	30 cm
Délka balení 3	40 cm
Hmotnost balení 3	17,694 kg

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Nařízení REACh	Deklarace REACh
Nařízení REACh bez látek SVHC	Ano
Směrnice EU RoHS	V souladu Deklarace EU RoHS
Neobsahuje jedovaté těžké kovy	Ano
Neobsahuje rtuť	Ano
Nařízení China RoHS	Prohlášení o nařízení China RoHS Proaktivní prohlášení o nařízení China RoHS (mimo právní dosah nařízení China RoHS)
Informace výjimce o RoHS	Ano
Informace o životním prostředí	Environmentální profil produktu

Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------

Doporučené náhradní produkty