

A9L16619

Acti 9 – iSR pomoćni odvodnik prenapona s daljinskim signalom



Glavno

Range	Acti 9
Product or component type	Remote indication auxiliary
Device short name	ISR
Signal contacts composition	1 C/O
[In] rated current	3 A at 380...415 V AC - 50/60 Hz 6 A at 220...240 V AC - 50/60 Hz 1 A at 130 V DC 1.5 A at 60 V DC 2 A at 48 V DC 6 A at 24 V DC
9 mm pitches	1

Komplementarno

Range compatibility	Acti 9 iQuick PF Acti 9 iQuick PRD Acti 9 iPF Acti 9 iPRC
Mounting mode	Fixed
Mounting support	DIN rail
Height	84 mm
Width	9 mm
Depth	69 mm
Colour	White
Connections - terminals	Clamp terminal in bottom 3 cable(s) 0.16 mm ² rigid Clamp terminal in bottom 6 cable(s) 0.16 mm ² flexible Clamp terminal in bottom 1 cable(s) 0.16 mm ² flexible with ferrule
Wire stripping length	9 mm
Tightening torque	1 N.m 1.2 N.m

Okolina

standards	EN/IEC 60947-5-1
IP degree of protection	IP20 conforming to EN/IEC 60947-5-1
tropicalisation	2 conforming to EN/IEC 60947-5-1
relative humidity	95 % at 55 °C
ambient air temperature for operation	-25...50 °C
ambient air temperature for storage	-40...85 °C

Offer Sustainability

Not Green Premium product	Not Green Premium product
Compliant - since 1001 - Schneider Electric declaration of conformity	Compliant - since 1001 - Schneider Electric declaration of conformity

Contractual warranty

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

Informacije dane u ovoj dokumentaciji sadrže opće opise i/ili tehničke karakteristike o performansama ovdje sadržanih proizvoda.
Ova dokumentacija nije namijenjena kao zamjena za niti bi se trebala koristiti za određivanje prikladnosti ili pouzdanosti predmetnih proizvoda za konkretne korisničke primjene.
Svaki takav korisnik ili integrator dužan je provesti odgovarajuću i potpunu analizu rizika, procjenu i ispitivanje proizvoda u odnosu na odgovarajuću specifičnu primjenu ili uporabu istog.
Niti društvo Schneider Electric Industries SAS niti bilo koje od njegovih povezanih poduzeća ili podružnica neće preuzeti obvezu ili snositi odgovornost za pogrešnu upotrebu ovdje sadržanih informacija.