

Toote infoleht

Tehnilised andmed



Miniatuurne kaitselüliti (MCB), Acti9 K60N, 1P, 13A, C kõver, 6000A (IEC/EN 60898-1)

A9K02113

Peamine

Seadme Rakendus	Distribution
Vahemik	Acti9
Toote Nimi	Acti9 K60
Toote Või Komponenti Tüüp	Miniature circuit-breaker
Seadme Lühinimi	K60N
Postide Kirjeldus	1P
Number Of Protected Poles	1
[In] Nimivool	13 A
Võrgu Tüüp	AC
Reisiblokkide Tehnoloogia	Termomagnetiline
Kõvera Kood	C
Breaking Capacity	6000 A Icn 230 V AC 50/60 Hz EN/IEC 60898-1
Utilisation Category	Category A IEC 60947-2
Suitability For Isolation	Yes EN/IEC 60898-1
Standardid	EN/IEC 60898-1
Toote Sertifikaadid	OVE VDE

Täiendav

Võrgu Sagedus	50/60 Hz
Magnetic Tripping Limit	5...10 x In
[Ics] Rated Service Breaking Capacity	6000 A 100 % EN/IEC 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz
Limitation Class	3 EN/IEC 60898-1
[UI] Rated Insulation Voltage	440 V AC 50/60 Hz EN/IEC 60898-1
[Uimp] Rated Impulse Withstand Voltage	4 kVEN/IEC 60898-1
Contact Position Indicator	No
Juhtimiseseadme Tüüp	Toggle
Kohalik Signalisatsioon	Ilma
Paigaldusviis	Fixed
Paigaldamise Tugi	DIN liist
Comb Busbar And Distribution Block Compatibility	Downside biconnect

9 Mm Sammud	2
Kõrgus	81 mm
Laius	18 mm
Sügavus	70 mm
Netokaal	0,12 kg
Värv	Valge
Mehaaniline Vastupidavus	20000 tsüklid
Electrical Durability	20000 tsüklid
Connections - Terminals	Tunnel type terminals downstream) 0,5...35 mm ² jäik Tunnel type terminals upstream) 0,5...35 mm ² jäik Tunnel type terminals downstream) 0,5...25 mm ² painduv Tunnel type terminals upstream) 0,5...25 mm ² painduv
Wire Stripping Length	14 mm for top or bottom connection
Tightening Torque	3,5 N.m top or bottom
Earth-Leakage Protection	Without

Keskkond

Ip Kaitse Tase	IP20vastabIEC 60529
Pollution Degree	2 IEC 60898-1 2 EN 60898-1
Ülepinge Kategooria	II
Tropicalisation	2 IEC 60068-1
Relative Humidity	95 % 55 °C
Käitamiskõrgus	0...2000 m
Välisõhu Töötemperatuur	-25...70 °C
Ladustamise Ümbritseva Õhu Temperatuur	-40...70 °C

Pakendiüksused

Pakendi Tüüp 1	PCE
Ühikute Arv Pakendis 1	1
Package 1 Height	2,000 cm
Pakendi Laius 1	7,500 cm
Pakendi Pikkus 1	8,500 cm
Pakendi Kaal 1	106,500 g
Pakendi Tüüp 2	BB1
Ühikute Arv Pakendis 2	12
Pakendi Kõrgus 2	8,000 cm
Pakendi Laius 2	10,000 cm
Pakendi Pikkus 2	22,000 cm
Pakendi Kaal 2	1,312 kg
Pakendi Tüüp 3	S03
Ühikute Arv Pakendis 3	144
Pakendi Kõrgus 3	30,000 cm

Pakendi Laius 3	30,000 cm
------------------------	-----------

Pakendi Pikkus 3	40,000 cm
-------------------------	-----------

Pakendi Kaal 3	16,163 kg
-----------------------	-----------

Contractual warranty

Garantii	18 months
-----------------	-----------

Jätkusuutlikus

Green Premium™ ökomärgistus on Schneider Electricu kohustus pakkuda tooteid oma klassi parima keskkonnatoimega. Green Premium lubab järgida uusimaid määrusi, keskkonnamõjude läbipaistvust ning ringid- ja madala CO₂-heitega tooteid.

Toote jätkusuutlikkuse hindamise juhend on valge raamat, mis selgitab globaalseid ökomärgise standardeid ja seda, kuidas keskkonnadeklaratsioone tõlgendada.

[Juhis kaubandusliku toote jätkusuutlikkuse hindamiseks >](#)



Alumised löökmaterjalid Läbipaistvus RoHS/REACH

Ressursi jõudlus

✓ Minimum Percentage Of Recycled Plastic Content 56

Heaolu tulemuslikkus

✓ Elavhõbedavaba

✓ Rohs Eranditeave [Jah](#)

✓ Halogeenivaba Toode

Sertifikaadid ja standardid

Reach-Määrus [REACH-deklaratsioon](#)

Eli Rohs Direktiiv [Vastab eranditele](#)

Hiina Eohs Regulatsioon [Hiina RoHS deklaratsioon](#)
Toode ei kuulu Hiina RoHS sfääri. Ainedeklaratsioon teavitamiseks.

Keskkonnaalane Avaldus [Toote keskkonnaprofiil](#)

Weee [Tootest tuleb Euroopa Liidu turgudel vabaneda vastavuses erijäätmeseadustele ning see ei tohi sattuda olmeprügi sekka.](#)

Ringlusprofiil [Spetsiaalsed käitlusnõuded puuduvad](#)