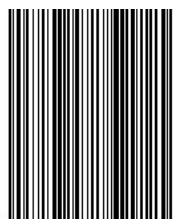


aardlekschakelaar 63A 30mA type A 1-fase (2P) (R9R35263)

(R9R35263)



3606481905116



▶ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401244481
Fabrikantnummer	R9R35263
EAN code	3606481905116
Merk	Schneider Electric
Productgroep	Aardlekschakelaar
Serie/Programma	Resi9 Protection
Artikelnummer oud	R9R35263
Nom. (meet)stroom (A)	63
Aantal polen	2
Type lekstroom	A
Nom. foutstroom (A)	0.03
Breedte in module-eenheden	2
Selectieve bescherming	Nee
Stootstroomvastheid (kA)	0.25
Kortstondigvertraagd type	Nee
Met vergrendelingsvoorziening	Nee

Technische details

Nom. (meet)spanning (V)	230
Montagewijze	DIN-rail
Kortsluitvastheid (I _{cw}) (kA)	-
Frequentie	50/60 Hz
Nevenapparaat mogelijk	Nee
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Nom. stoothoudspanning (U _{imp}) (kV)	4
Nom. isolatiespanning U _i (V)	440
Aansluitbare geleiderdoorsnede eendraads (mm ²)	1/35
Aansluitbare geleiderdoorsnede meerdraads (mm ²)	1/25
Omgevingstemperatuur tijdens bedrijf (°C)	-25/60
Vervuilingsgraad	2
Spanningstype	AC
Explosie veilig	Nee
Inbouwdiepte (mm)	44
Verliesvermogen (W)	5.6
RAL-Nummer (vergelijkbaar)	-

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/schneider-electric-aardlekschakelaar-63a-30ma-type-a-1-f>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De Schneider Electric R9R35263 aardlekschakelaar is een 2-polig beveiligingsapparaat uit de Resi9 serie dat elektrische installaties beschermt tegen gevaarlijke lekstromen. Met een nominale stroom van 63 ampère en een gevoeligheid van 30 milliampère detecteert deze schakelaar lekstroom type A en schakelt automatisch uit bij gevaar. Dit voorkomt elektrische schokken en vermindert het risico op brand door elektrische defecten.

De aardlekschakelaar monteert op een DIN-rail en neemt slechts twee module-eenheden in beslag in je groepenkast. Dankzij de robuuste constructie en IP20 beschermingsgraad is het apparaat bestand tegen normale omgevingsinvloeden. De schakelaar werkt betrouwbaar bij temperaturen van -25 tot 60 graden Celsius en heeft een kortsluitvastheid van 6 kiloampère voor veiligheid.

Voordelen

- **Hoge stroomcapaciteit:** Geschikt voor zware belastingen tot 63 ampère, waardoor je meerdere circuits kunt beveiligen.
- **Lekstroom type A:** Detecteert zowel wisselstroom als pulserende gelijkstroom, geschikt voor moderne apparaten.
- **Snelle lekstroomdetectie:** Schakelt uit bij 30 milliampère voor persoonsbescherming.
- **Compacte bouw:** Neemt slechts twee module-eenheden in beslag in de groepenkast.

Nadelen

- **Geen selectieve bescherming:** Schakelt direct uit zonder vertraging, wat ongewenste uitschakelingen kan veroorzaken.
- **Bepaalde stootstroomvastheid:** Met 0,25 kiloampère minder geschikt voor omgevingen met frequente overspanningen.

Gegenereerd op datum: 17-06-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA