

ProTec
overspanningsbeveiliging
type 2 1P+N (TN-S, TT)
50kA met meldcontact
DIN-rail (RA-59.0114)

(RA-59.0114)



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401337173
Fabrikantnummer	RA-59.0114
EAN code	3838757057926
Merk	Raycap
Productgroep	Netoverspanningsbeveiliging
Serie/Programma	ProTec T2
Nom. ontladingsstootstroom (8/20) (kA)	20
Max. continuspanning AC (V)	300
Veiligheidsniveau (kV)	1.5
Montagewijze	DIN-rail 35 mm
DIN-grootte	2 TE (Rastermaat)
Met meldcontact	Ja
Testklasse type 2	Ja
Netvorm DC	Nee
Netvorm IT	Nee
Netvorm TN	Nee
Netvorm TN-C	Nee
Netvorm TN-C-S	Nee
Netvorm TN-S	Ja
Netvorm TT	Ja
Netvorm overig	Nee
Aantal geleiders (excl. aarde)	2

Max. ontladingsstootstroom (8/20) (kA)

50

Technische details

Nom. spanning AC (V)	240
Veiligheidsniveau L-N (kV)	1.5
Veiligheidsniveau N-PE (kV)	1.5
Aansluitbare geleiderdoorsnede (soepel en/of aderhuls) - (PE) (mm ²)	35
Aansluitbare geleiderdoorsnede (soepel en/of aderhuls) - (L - N) (mm ²)	25
Geïntegreerde voorzekering	Nee
Signalering op apparaat	Optisch
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Kortsluitvastheid (I _{sc}) (kA)	50
Max. overstroombeveiliging, parallelschakeling (zekering) (A)	250
Max. overstroombeveiliging, serieschakeling (zekering) (A)	250
Geïntegreerde kortsluitbeveiliging	Nee
Lekstroomvrij	Ja

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/raycap-protec-overspanningsbeveiliging-type-2-1p-n-tn-s-meldcontact-din-rail-ra-59-0114>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Gegenereerd op datum: 25-05-2026

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

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA