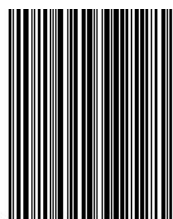


aardlekschakelaar 4- polig 63A 300mA type A (85002007)

(85002007)



8718924260944



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401012955
Fabrikantnummer	85002007
EAN code	8718924260944
Merk	EMAT
Productgroep	Aardlekschakelaar
Serie/Programma	Aardlekschakelaar
Artikelnummer oud	401012955
Nom. (meet)stroom (A)	63
Aantal polen	4
Type lekstroom	A
Nom. foutstroom (A)	300
Aandraaimoment (Nm)	2/3.5
Gewicht (g)	357
Breedte (mm)	72
Diepte (mm)	74
Hoogte (mm)	84
Selectieve bescherming	Nee
Voorwaardelijke AC kortsluitstroom (kA)	10
Stootstroomvastheid (kA)	10
Kortstondigvertraagd type	Nee
Aansluitbare geleiderdoorsnede	1/35
Aansluiting geschikt voor meerdere aders	Nee

Met vergrendelingsvoorziening

Nee

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/emat-aardlekschakelaar-4-polig-63a-300ma-type-a-85002>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Een aardlekschakelaar is een schakelaar die in werking treedt wanneer er teveel lekstroom optreedt. In veel huis- of kantoorinstallaties in de groepenkast. Toepassing van aardlekschakelaars in huisinstallaties is meestal verplicht volgens NEN1010. Deze aardlekschakelaar is geschikt voor gebruik in huisinstallaties.

[Bekijk hier de specsheet](#)

Technische details

Nom. (meet)spanning (V)	400
Montagewijze	DIN-rail
Frequentie	50/60 Hz
Nevenapparaat mogelijk	Nee
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Maat (conform DIN 43880)	1
Breedte in module-eenheden	4
Nom. isolatiespanning U_i (V)	500
Omgevingstemperatuur tijdens bedrijf (°C)	-25/70
Vervuilingsgraad	2
Aantal beveiligde polen	4
Mechanische levensduur aantal schakelingen	10000
Maximale voorbeveiliging voor overbelasting gG (A)	50
Maximale voorbeveiliging voor kortsluiting gG (A)	63
Watt verliezen (Pv) (W)	24
Impulsspanning (U_{imp}) (kV)	6
Werking onafhankelijk v/d voedingsspanning (VI)	Ja
Werking afhankelijk v/d voedingsspanning (VD)	Nee
Elektrische levensduur aantal schakelingen	4000

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN