

fornuisgroep 2-polig+2 nul 16A B-kar (EP- 1742433)

(EP-1742433)



9010653090694



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401328934
Fabrikantnummer	EP-1742433
EAN code	9010653090694
Merk	Eaton
Productgroep	Installatieautomaat
Serie/Programma	Systeem 55
Uitschakelkarakteristiek	B
Aantal polen (totaal)	4
Nom. (meet)stroom (A)	16

Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/eaton-fornuiscgroep-2-polig-2-nul-16a-b-kar-ep-1742433>

▶ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Beschrijving:

- Eaton Systeem 55 Installatieautomaat FLEX kookgroep16 A
- 2p+2N
- Karakteristiek: B

Algemene specificaties:

- Productnaam Eaton Systeem 55 FLEX kleine stroomonderbreker
- Catalogusnummer EP-1742433
- EAN 9010653090694
- Productlengte/-diepte 84.5 mm
- Hoogte van product 76.8 mm
- Breedte van product 35.4 mm
- Gewicht van product 0.27 kg
- Certificering CE
- Modelcode PLSN-B16/2P2N-2MU-FL

Productspecificaties:

- Ampèrewaarde 16 A
- Kenmerken extra accessoires mogelijk
- Mate van vervuiling 2
- Beschermingsgraad IP20
- Nominale stootweerstandspanning (Uimp) 4 Kv Omgevingstemperatuur - max 75 °C
- Omgevingstemperatuur - min -25 °C
- Ingebouwde diepte 70.5 mm
- Aansluitbare aderdiameter (meerdere) - max 25 mm²
- Aansluitbare aderdiameter (meerdere) - min 1 mm²
- Aansluitbare aderdiameter (massieve kern) - max 25 mm²
- Aansluitbare aderdiameter (massieve kern) - min 1 mm²
- Klasse stroombegrenzer 3
- Frequentie - max 60 Hz
- Frequentie - min 50 Hz
- Breedte in aantal modulaire tussenruimten 2
- Type spanning AC
- Overspanningscategorie III
- Schakelaareigenschappen B
- Aantal polen (beveiligd) 2
- Aantal polen (totaal) 4
- Nominale isolatiespanning (Ui) 440 V
- Nominale bedrijfsspanning (Ue) - max 230 V
- Nominaal uitschakelvermogen bij kortsluiting (EN 60898) bij 230 V 6 kA
- Nominaal uitschakelvermogen bij kortsluiting (EN 60898) bij 400 V 6 A
- Nominaal uitschakelvermogen bij kortsluiting (IEC 60947-2) bij 230 V 0 kA
- Nominaal uitschakelvermogen bij kortsluiting (IEC 60947-2) bij 400 V 0 kA
- Vermogensverlies 2.6 W

Technische details

Aantal beveiligde polen	2
Nom. (meet)spanning (V)	230
Nom. afschakelvermogen Icn EN 60898 bij 230 V (kA)	6
Nom. afschakelvermogen Icn EN 60898 bij 400 V (kA)	0.006
Nom. afschakelvermogen Icu IEC 60947-2 bij 230 V (kA)	0
Nom. afschakelvermogen Icu IEC 60947-2 bij 400 V (kA)	0

Spanningstype	AC
Energiebegrenzingsklasse	3
Frequentie (Hz)	50/60
Meeschakelende nul	Nee
Overspanningscategorie	3
Vervuilingsgraad	2
Breedte in module-eenheden	2
Nevenapparaat mogelijk	Ja
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Nom. isolatiespanning U_i (V)	440
Nom. stoothoudspanning (U_{imp}) (kV)	4
Omgevingstemperatuur tijdens bedrijf (°C)	-25/75
Aansluitbare geleiderdoorsnede meerdrads (mm ²)	1/25
Aansluitbare geleiderdoorsnede eendraads (mm ²)	1/25
Explosie veilig	Nee
Inbouwmontage (stucwerk)	Nee
Inbouwdiepte (mm)	70.5
Verliesvermogen (W)	2.6

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN