

Eaton EP-501063

Număr de catalog: EP-501063



Specificații generale

HLN-C25/1N . Întrerupător miniatural (MCB), 25 A, 1p+N, caracteristică: C

Nume produs Număr de catalog

Eaton Moeller seria xEffect - FAZ-DC EP-501063

MCB

EAN

9010653033486

Lungime/adâncime produs Înălțimea produsului

80 mm

75 mm

Lățimea produsului

Greutatea produsului

17,5 mm

0.122 kg

Conformități

RoHS conform

Marcaj CE



Powering Business Worldwide

Număr de poli

Unipolar + N

Număr de stâlpi (total)

Tipul de tensiune

Curent alternativ

Tensiune nominală

Programul de livrare

2

Număr de stâlpi (protejați)

1

Caracteristica de eliberare

C

Amperaj nominal

25 A

Tip

Înterupător în miniatură

Date tehnice - electrice

230 V c.a.

Tensiune nominală de funcționare (Ue) - max

230 V

Tensiune nominală de izolație (Ui)

440 V

Tensiune nominală de rezistență la impulsuri (Uimp)

4 kV

Evaluarea frecvenței

50/60 Hz

Evaluarea frecvenței - min

50 Hz

Rating de frecvență - max

60 Hz

Capacitate nominală de comutare (IEC/EN 60898-1)

4,5 kA

Capacitate nominală de întrerupere a scurtcircuitului (EN 60898) la 230 V

4,5 kA

Capacitate nominală de întrerupere în caz de scurtcircuit (EN 60898) la 400 V

4,5 kA

Categoria de supratensiune

III

Gradul de poluare

2

Date tehnice - mecanice

Lățime în număr de distanțe modulare

1

Adâncime încorporată

70,5 mm

Gradul de protecție

IP20

Verificarea proiectului conform IEC/EN 61439 - date tehnice

Curent nominal de funcționare pentru disiparea căldurii specificată (In)

25 A

Disiparea căldurii pe pol, dependentă de curent

0 W

Disiparea căldurii echipamentelor, dependentă de curent

3,2 W

Secțiune transversală conductor conectabilă (miez solid) - min

1 mm²

Secțiune transversală a conductorului conectabil (miez solid) - max

25 mm²

Secțiunea transversală a conductorului conectabil (multi-fire) - min

1 mm²

Secțiune transversală conductor conectabilă (multi-fire) - max

25 mm²

Disiparea statică a căldurii, nedependentă de curent

0 W

Capacitate de disipare a căldurii

0 W

Temperatura ambiantă de funcționare - min

-25 °C

Temperatura ambiantă de funcționare - max

75 °C

Informații suplimentare

Clasa de limitare a curentului

3

Caracteristici speciale

liniar, la +1 °C, are ca rezultat o reducere de 0,5% a transportului de curent
capacitate

Resurse

Broșuri

[eaton-pdd-railrolling-stock-brochure-br011002en-en-us.pdf](#)

Cataloage

[Curba caracteristică eaton-xeffect-faz-dc-mcb-characteristic--005.jpg](#) [eaton-xeffect-faz-dc-mcb-characteristic--003.jpg](#)

Declarații de conformitate

[DA-DC-03_PLN](#)

Desene

[eaton-xeffect-faz-dc-mcb-dimensions-005.jpg](#) [eaton-xeffect-faz-dc-mcb-3d-drawing.jpg](#)

Instrucțiuni de instalare

[IL019140ZU](#)

Modelul mCAD

[faz_pn_1pn.stp](#)

[faz_pn_1pn.dwg](#)

Pașaport ecologic PEP

[EATO-00058-V01.01-RO](#)

[Scheme de cablare eaton-xeffect-faz-dc-mcb-wiring-diagram-003.jpg](#)



30 Drumul Pembroke Eaton este o marcă înregistrată. Dublin 4, Irlanda

Eaton.com

Toate celelalte mărci comerciale sunt

© 2024 Eaton. Toate drepturile de proprietate ale

Rezervat.

Proprietarii.



Eaton.com/socialmedia