

Rivivarokealusta - 5 x 25 A - Ensto

Sähkönumero
30 007 65

Yleisnimi ja tuotesarja
Rivivarokealusta

Tekninen nimi
5 x 25 A

Pitkä tuotenimi
5 x 25 A

GTIN-koodi
6418677160837

Toimittajan tuotekoodi
KVC451

Toimittajan tuotekoodi 2

Toimittaja / Tuotemerkki
Legrand Finland OyEnsto

Tuoteryhmä
30 Varokkeet ja tulppasulakkeet

ETIM-luokka
EC000094

Tuotekuvaus
Keraamiset rivivarokkeet Diazed-varokkeille, koot DII (enint. 25A) ja DIII (enint. 63A).



ENSTO

Rivivarokealusta - 5 x 25 A - Ensto

Tekniset tiedot (ETIM)

EC000094 - Tulppasulakkeen varokepesä

Napojen lukumäärä:

5

Varokealustan koko:

DII

Materiaali:

posliini

Malli / Tyyppi:

sovitettu ruuvi

Kannellinen:

ei

Asennustapa:

ruuvikiinnitys

Nimellijännite (V):

500

Mitoitusvirta (A):

25

Mittatiedot

Pituus (syvyys) mm

56.5

Leveys mm

240

Tilavuus l

0.678

Korkeus mm

50

Paino kg

0.456

Muut tiedot

CE

Alkuperämaa

EE

ETIM-luokka

EC000094

Muutospäivä

26.06.2024

Takuuaika (kk) (tuotetakuu)

Käyttöyksikkö

PCE

Julkaisupäivämäärä

31.10.1998

Tullinimike

85361050

Muunnoskerroin

1

Sähkönimikkeistö

S2222S, S2228S

UNSPSC-koodi

39121411

Myyntiyksikkö

PCE

DoP-tunniste

CE-merkintä

Kyllä

M1-merkintä

FI-merkintä

Rivivarokealusta - 5 x 25 A - Ensto

Käännöstiedot

Yleisnimi, English

Fuse block

Tekninen nimi, English

5 x 25 A

Yleisnimi, Svenska

Radsäkringssocklar

Tekninen nimi, Svenska

5 x 25 A

Logistiikkatiedot

Pakk.koko1

25

Pakk.koko2

Pakk.koko3

Kuljetusvaarallinen aine

Pakk.koko4

900

Pakkauskoko 1:n mitat

Pituus (syvyys) mm

398

Korkeus mm

221

Leveys mm

263

Paino kg

11.68

Tilavuus l

23.133

Keraamiset rivivarokkeet Diazed-varokkeille, koot DII (enint. 25A) ja DIII (enint. 63A).