

# FDV - Automatsikring S303P-C13

|                       |                               |
|-----------------------|-------------------------------|
| EFA-varenr.:          | 161009441                     |
| EI-nummer:            | 1641852                       |
| Leverandørens varenr. | 2CDS383001R0134               |
| Type betegnelse:      | S303P-C13                     |
| GTIN-nr.:             | 4016779078108                 |
| Leverandør:           | ABB Electrification Norway AS |
| Sertifikat:           |                               |
| Etim-klasse:          | EC000042 - Automatsikring     |
| Tolltariff:           | 85362000                      |
| Salgsenhet:           | Stk                           |
| Blokk nr.:            | 220301                        |



## Beskrivelse

S300P-C karakteristikk

Funksjon: Beskyttelse og overvåkning mot overlast og kortslutning. Beskytter lange kabellengder i TN- og IT-systemer.

Applikasjoner: Forretningsbygg og industri.

Standard: IEC/EN 60898

Icn=25 kA for 0.5 A=In=63 A

## Teknisk beskrivelse

Automatsikring S300P

Betegnelse: S303P-C13

Antall poler: 3

Merkestrøm: 13A

Karakteristikk: C

Merkespenning: 415V

Frekvensområde: 50-60Hz

Bryteevne Icn: 25 kA

IP20

## ETIM-egenskaper

|  |       |
|--|-------|
| Innbyggingsdybde                       | 69    |
| Utløsningskarakteristikk               | C     |
| Poltall (totalt)                       | 3     |
| Antall beskyttede poler                | 3     |
| Merkestrøm                             | 13    |
| Merkespenning                          | 415   |
| Nominell isolasjonspenning Ui          | 500   |
| Merkespenningstyrke Uimp               | 4     |
| Spenningsstype                         | AC/DC |
| Nominell bryteevne Icu iflg. IEC 60947 | 25    |



|  |           |
|--|-----------|
| Frekvensområde                             | 50 - 60   |
| Energibegrensningsklasse                   | 3         |
| Innfelt montasje                           | Nei       |
| Medkoblende nulleleder                     | Nei       |
| Overspenningskategori                      | 3         |
| Forurensningsgrad                          | 3         |
| Tilleggsinnretning mulig                   | Ja        |
| Bredde i antall modul mellomrom            | 3         |
| Beskyttelsesklasse IP                      | IP20      |
| Omgivelsestemperatur under drift           | -40 - 70  |
| Tilkoblingsbart ledertverrsnitt flertrådet | 0,75 - 25 |
| Tilkoblingsbart ledertverrsnitt entrådet   | 0,75 - 35 |
| Eksplisjonsikker                           | Nei       |

### Vedlikehold

Ingen krav til vedlikehold

### Retur/Deponi

Produktet skal leveres til godkjent avfallsdeponi.