

# FDV - Automatsikring S202P-B16

EFA-varenr.:	161000723
EI-nummer:	1667013
Leverandørens varenr.	2CDS282001R0165
Type betegnelse:	S202P-B16
GTIN-nr.:	4016779589703
Leverandør:	ABB Electrification Norway AS
Sertifikat:	
Etim-klasse:	EC000042 - Automatsikring
Tolltariff:	85362000
Salgsenhet:	Stk
Blokk nr.:	220301



## Beskrivelse

S 200 P-B karakteristikk

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

Applikasjoner: Forretningsbygg og industri.

Standard: IEC/EN 60898

$I_{cn}=25 \text{ kA for } 0.5 \text{ A}=\ln=25 \text{ A}$

$I_{cn}=15 \text{ kA for } 32 \text{ A}=\ln=63 \text{ A}$

## Teknisk beskrivelse

Automatsikring S200P

Betegnelse: S202P-B16

Antall poler: 2

Merkestrøm: 16A

Karakteristikk: B

Merkespenning: 400V

Frekvensområde: 50-60Hz

Bryteevne  $I_{cn}$ : 25 kA

IP20

## ETIM-egenskaper

Innbyggingsdybde	69
Utløsningskarakteristikk	B



Poltall (totalt)	2
Antall beskyttede poler	2
Merkestrøm	16
Merkespenning	400
Nominell isolasjonspenning Ui	440
Merkespenningstyrke Uimp	4
Nominell bryteevne Icn iflg. EN 60898	25
Spenningsstype	AC/DC
Nominell bryteevne Icn iflg. EN 60898	25
Nominell bryteevne Icu iflg. IEC 60947	25
Nominell bryteevne Icu iflg. IEC 60947	40
Frekvensområde	50 - 60
Energibegrensningsklasse	3
Overspenningskategori	3
Forurensningsgrad	3
Tilleggsinnretning mulig	Ja
Bredde i antall modulmellomrom	2
Beskyttelsesklasse IP	IP20
Omgivelsestemperatur under drift	-25 - 55
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt flertrådet	0 - 25
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt entrådet	0 - 35

## Vedlikehold

Ingen krav til vedlikehold

## Retur/Deponi

Produktet er å betrakte som spesialavfall, og skal kastes som E-avfall.