

**FDV: 1669610**

**Produkt:** FIC2 JFB/AUT 6A C 2P 30mA 2M  
**EI-nummer:** 1669610  
**GTIN:** 4014712209206  
**Fabrikat:** Doepke Schaltgeräte GmbH  
**ETIM-klasse:** EC000905  
**Blokknummer:** 220505  
**Leverandørens varegruppe:** 1616 - Jfb/Aut 2Mod


**Teknisk beskrivelse**

Norm EN61009-1-2; Montasje på DIN-skinne i fordelingskap;  
 Utførelse: Modulær; Merkestrøm: 6, 10, 13, 16, 20A;  
 Merkespenning: 230V AC; Bryteevne: 10 kA; Utløserkarakteristikk:  
 C ifølge EN 60 898; Type: A Pulsstrømssensitiv og  
 støtstrømssikker til 250A; Antall moduler: 2; Antall poler: 2; vern i 2  
 faser; Følsomhet: 30 mA; Vindu viser feilårsak; Tilkobling kabel: 25  
 mm<sup>2</sup>; IP 2x

**Mål**

**Dybde (mm)** 84.0  
**Bredde (mm)** 35.0  
**Høyde/diameter (mm)** 75.0  
**Vekt (g)** 215.0

**Bærekraft**

I samsvar med RoHS: Ja  
 I samsvar med REACH: Ja

**Spesifikasjoner**

Poltall (totalt)	2
Antall beskyttede poler	2
Merkespenning	230 Volt
Nominell isolasjonsspenning Ui	440 Volt
Merkespenningstyrke Uimp	4 kilovolt
Merkestrøm	6 Ampère
Nominell feilstrøm	0 Ampère
Lekkasjestrømtype	A
Energibegrensningsklasse	3
Nominell frakoblingsevne iflg EN 61009	10 kiloampere
Nominell brytekapasitet etter IEC 60947-2	10 Kilo-Ampère
Nominell kortslutningskapasitet Icn iflg. EN 61009-1	10 Kilo-Ampère
Utkoblingskarakteristikk	Ikke forsinket
Støtstrømskapasitet	0 kiloampere
Spenningstype	AC
Frekvens	50 Hz
Utløsningskarakteristikk	C
Medkoblende nulleleder	Nei
Med forriglingsmekanisme	Nei
Overspenningskategori	3
Forurensningsgrad	2
Omgivelsestemperatur under drift	-25 - 40 Degrees celsius

Bredde i antall modulmellomrom	2
Innbyggingsdybde	68 Millimetre
Beskyttelse mot feilutløsning	Nei
Beskyttelsesklasse IP	IP20
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt entrådet	1 - 35 Square millimetre
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt flertrådet	1 - 25 Kvadratmillimeter

<b>Rengjøring og rengjøringsmetode</b>	Tørk av med fuktig klut, eller lett støvsuging med børstemunnstykke. All rengjøring må gjøres med anlegget spenningsløst.
<b>Vedlikehold, intervall</b>	Ingen spesiell vedlikehold kreves. Bytt og destruer ved synlige skader.
<b>Behandlingsmåte for avfall</b>	Til EE-avfall (elektriske og elektroniske produkter) for resirkulering