

**FDV: 1606223**

**Produkt:** OV 50A 4P  
**EI-nummer:** 1606223  
**GTIN:** 4014712205062  
**Fabrikat:** Doepke Schaltgeräte GmbH  
**ETIM-klasse:** EC000042  
**Blokknummer:** 220301  
**Leverandørens varegruppe:** 1619 - OV-vern

**Teknisk beskrivelse**

Overbelastningsvern 50Amp 4pol(3+N) og 4 modul bredde DIN-utførelse i serien MCB (hovedsikring OV). Serien leveres i 2pol-3pol-3pol+N i 25-32-40-50-63Amp størrelse. Bryteevne 10kA 230/400V. DIN VDE 0660 Teil 101 / EN 60947 - 2: 07.92

**Mål**

**Dybde (mm)** 90.0  
**Bredde (mm)** 70.0  
**Høyde/diameter (mm)** 75.0  
**Vekt (g)** 618.0

**Bærekraft**

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

**Spesifikasjoner**

Innbyggingsdybde	70 Millimeter
Utløsningskarakteristikk	K
Poltall (totalt)	4
Antall beskyttede poler	4
Merkestrøm	50 Ampère
Merkespenning	400 Volt
Nominell isolasjonspenning Ui	440 Volt
Merkespenningstyrke Uimp	10 kilovolt
Nominell bryteevne Icn iflg. EN 60898 bei 230 V	10 Kilo-Ampère
Spenningsstype	AC
Nominell bryteevne Icn iflg. EN 60898 bei 400 V	10 Kilo-Ampère
Nominell bryteevne Icu iflg. IEC 60947-2 ved 230 V	10 Kilo-Ampère
Nominell bryteevne Icu iflg. IEC 60947-2 ved 400 V	10 Kilo-Ampère
Frekvensområde	50 - 60 Hertz
Medkoblende nulleleder	Nei
Tilleggsinnretning mulig	Nei
Beskyttelsesklasse IP	IP20
Omgivelsestemperatur under drift	-25 - 55 Grad Celsius
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt flertrådet	2 - 35 Kvadratmillimeter
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt entrådet	1 - 35 Kvadratmillimeter

<b>Rengjøring og rengjøringsmetode</b>	Tørk av med fuktig klut, eller lett støvsugning 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

### Målskisse

