

**FDV: 1606216**

<b>Produkt:</b>	<b>OV 40A 2P</b>
<b>EI-nummer:</b>	1606216
<b>GTIN:</b>	4014712150935
<b>Fabrikat:</b>	Doepke Schaltgeräte GmbH
<b>ETIM-klasse:</b>	EC000042
<b>Blokknummer:</b>	220301
<b>Leverandørens varegruppe:</b>	1619 - OV-vern


**Teknisk beskrivelse**

Overbelastningsvern 40Amp 2pol og 2 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**

<b>Dybde (mm)</b>	90.0
<b>Bredde (mm)</b>	35.0
<b>Høyde/diameter (mm)</b>	75.0
<b>Vekt (g)</b>	311.0

**Bærekraft**

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

**Spesifikasjoner**

Innbyggingsdybde	70 Millimeter
Utløsningskarakteristikk	K
Poltall (totalt)	2
Antall beskyttede poler	2
Merkestrøm	40 Ampère
Merkespenning	400 Volt
Nominell isolasjonsspenning Ui	440 Volt
Merkespenningstyrke Uimp	10 kilovolt
Nominell bryteevne Icn iflg. EN 60898 bei 230 V	10 Kilo-Ampère
Spenningstype	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 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

### Målskisse

