

**FDV: 1615358**

**Produkt:** DLS 6I AUT. 50A - C 4P  
**EI-nummer:** 1615358  
**GTIN:** 4014712172159  
**Fabrikat:** Doepke Schaltgeräte GmbH  
**ETIM-klasse:** EC000042  
**Blokknummer:** 220301  
**Leverandørens varegruppe:** 1611 - Elementautomater



#### Teknisk beskrivelse

Monteres på DIN skinne EN 50222, Indikator felt for spenning AV/PÅ, Plass for merking

#### Mål

**Dybde (mm)** 82.0  
**Bredde (mm)** 70.0  
**Høyde/diameter (mm)** 75.0  
**Vekt (g)** 556.0

#### Bærekraft

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

#### Spesifikasjoner

Innbyggingsdybde 69 Millimeter  
Utløsningskarakteristikk C  
Poltall (totalt) 4  
Antall beskyttede poler 4  
Merkestrøm 50 Ampère  
Merkespenning 400 Volt  
Nominell isolasjonsspenning 2 Volt  
Ui  
Merkespenningstyrke Uimp 4 kilovolt  
Nominell bryteevne Icn iflg. EN 60898 bei 230 V 10 Kilo-Ampère  
Spenningstype AC/DC  
Nominell bryteevne Icn iflg. EN 60898 bei 400 V 10 Kilo-Ampère  
Nominell bryteevne Icu iflg. IEC 60947-2 ved 230 V 0 Kilo-Ampère  
Nominell bryteevne Icu iflg. IEC 60947-2 ved 400 V 0 Kilo-Ampère  
Frekvensområde 17 - 60 Hertz  
Energibegrensningsklasse 3  
Medkoblende nulleleder Nei  
Overspenningskategori 3  
Forurensningsgrad 2  
Tilleggsinnretning mulig Ja  
Bredde i antall modull mellomrom 4  
Beskyttelsesklasse IP IP20  
Omgivelsestemperatur -25 - 55 Grad

under drift	Celsius
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt flertrådet	2 - 25 Kvadratmillimeter
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt enrådet	1 - 25 Kvadratmillimeter

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

