

## SKRUEMUFFE AL/CU 25-50 MM<sup>2</sup> 1KV

Skrueforbinder GPH 25-50 1kV Al 25-50 mm<sup>2</sup>/Cu 25-50 mm<sup>2</sup> Klasse5  
CU kabel 50 mm<sup>2</sup> 2 bolte sekskant udvendig SW8/indvendig SW5

El nr.: **5421014816**

EAN nr.: **4039232067143**

Type nr.: **G6602 17 07-D25-50 SV-T-V-K**

Leverandør: **NEXANS EUROMOLD**

Min. køb: **1**

Pakningsstørrelse: **100**



### Specifikationer

Nominelle tværsnit kobber, RM: 25 — 50 mm<sup>2</sup>

Nominelle tværsnit kobber, RE: 25 — 35 mm<sup>2</sup>

Nominelle tværsnit kobber, SM: 35 — 50 mm<sup>2</sup>

Nominelle tværsnit aluminium, RM: 25 — 50 mm<sup>2</sup>

Nominelle tværsnit aluminium, RE: 25 — 50 mm<sup>2</sup>

Antal skruer: 2

Isolering: Nej

Ledermateriale: Aluminium/kobber

Med isoleringsboks: Nej

Med loddehul: Nej

Nominelle tværsnit aluminium, SE: 35 — 50 mm<sup>2</sup>

Nominelle tværsnit aluminium, SM: 35 — 50 mm<sup>2</sup>

Oliestop/midtersprosse: Ja

Overfladebeskyttelse: Fortinnet

Spændingsområde: Andet

### Yderligere specifikationer

Food Contact Material: Nej

REACH: Nej

ROHS: True

### Tekst

GPH LV skrueforbindere giver en pålidelig og tidsbesparende metode til forbindelse af ledere med forskelligt tværsnit og af forskellige materialer for 1 kV. Forbinderne er produceret af fortinnet aluminiumslegering med rullet gevind og knækskrue af fortinnet messing for hhv. unbrako- og udvendig 6-kant. Kan bruges både til Kobber (CU) og Aluminiums (AL) ledere. Er produceret i henhold til VDE 0220 og IEC 61238-1. Fordele ved knækskrue-teknik: • Enkel montage • Korrekt tilspændingsmoment ved alle kabeltværsnit uden brug af momentnøgle • Få størrelser dækker de fleste kabeltværsnit - både aluminium og kobber • Dyrt presseværktøj kan undværes • Der spares vægt i montørens bil Værktøj [mm] Top 10