



Principale

| | |
|-------------------------------|---|
| Gamma | Linergy |
| Nome del prodotto | FT |
| Nome abbreviato | GV1G |
| Tipo di prodotto o componente | Blocco terminale |
| Categoria accessori | Accessorio di collegamento |
| Numero di poli | 3P |
| Compatibilità gamma | TeSys - GV2 TeSys - U TeSys - D TeSys - K TeSys - LS1 |

Complementare

| | |
|--------------------------------------|---|
| Corrente di esercizio nominale [Ie] | 63 A |
| Posizione montaggio | Parte superiore |
| Grado di protezione IP | IP20 conforme a IEC 60529 |
| Tensione nominale di isolamento [Ui] | 690 V conforme a IEC 60947-1 |
| Connessioni - morsetti | Morsetti di fissaggio a vite 1 flessibile AWG 4 Morsetti di fissaggio a vite 1 solido AWG 4 Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 1,5...25 mm ² solido Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 1,5...6 mm ² solido Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 1,5...10 mm ² flessibile con terminale Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 1,5...16 mm ² flessibile senza terminale Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 1,5...2 mm ² flessibile con terminale Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 2,5...4 mm ² flessibile senza terminale |
| Coppia di serraggio | 1,7 Nm - su morsetti di fissaggio a vite 2.2 Nm - su connettore |
| Peso prodotto | 0,04 kg |

Ambiente

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-------------------------------|---|
| Stato sostenibilità offerta | Prodotto Green Premium |
| RoHS (codice data: aass) | Conforme - da 0601 - dichiarazione di conformità Schneider Electric |
| REACH | Non contiene SVHC oltre i limiti |
| Profilo ambientale prodotto | Disponibile |
| Istruzioni fine vita prodotto | Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio |

Sets of Busbars GV2G... with Terminal Block GV1G09

