

GV2DM120P7

kombinovaný spouštěč - TeSys GV2 - DM - 13...18 A
- 230 V AC



Hlavní parametry

| | |
|-------------------------------|--|
| Řada výrobků | TeSys |
| Označení přístroje | GV2DM |
| Typ produktu nebo součásti | Spouštěč motoru |
| Typ motorového spouštěče | Nereverzační |
| Typ koordinace | Typ 1 |
| Popis pólů | 3P |
| Kategorie použití | AC-3 |
| Výkon motoru (kW) | 9 kW při 440 V AC 50/60 Hz 9 kW při 500 V AC 50/60 Hz 7,5 kW při 400/415 V AC 50/60 Hz 7,5 kW při 440 V AC 50/60 Hz |
| [Uc] napětí ovládacího obvodu | 230 V AC 50/60 Hz |
| Proud zkratové spouště | 223 A |

Doplňek

| | |
|-------------------------------------|---|
| Sestava zařízení | 1 3pólový stykač 1 kombinovaný blok GV2AF3 1 motorový jistič typ GV2ME |
| Nastavení rozsahu nadproud. ochrany | 13...18 A |
| Jmenovitá vypínací schopnost | Iq 15 kA při 400/415 V vyhovuje IEC 60947-4-1 Iq 6 kA při 500 V vyhovuje IEC 60947-4-1 Iq 8 kA při 440 V vyhovuje IEC 60947-4-1 |
| Hmotnost přístroje | 0,606 kg |
| Výška | 176,4 mm |
| Šířka | 45 mm |
| Hloubka | 99,6 mm |

Životní prostředí

Contractual warranty

| | |
|---------------|-----------|
| Záruční lhůta | 18 měsíců |
|---------------|-----------|

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících a úplných analýz rizik, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.