



(Manete rotative TeSys)

Accesoriile GV2

Blocuri de asociere disjunctor - contactor

Pentru montaj pe	LC1-K sau LP1-K GV2-AF01	LC1-D09...D38 GV2-AF3	LAD-31 și LC1-D09...D38 GV2-AF4
------------------	------------------------------------	---------------------------------	---

Set de bare tripolare

63 A	Pas de	45 mm	54 mm	72 mm
Număr de derivații	2	GV2-G245	GV2-G254	GV2-G272
	3	GV2-G345	GV2-G354	
	4	GV2-G445	GV2-G454	GV2-G472
	5		GV2-G554	

Capac de protecție capăt de bare

Pentru capetele de bară neutilizate	GV1-G10
-------------------------------------	----------------

Blocuri terminale

Pentru alimentarea unuia sau mai multor seturi de bare GV2-G	conectare pe sus GV1-G09	poate fi asociat cu limitatorul de curent GV1-L3 (GV2-ME și GV2-P) GV1-G05
--	------------------------------------	--

Comandă exterioară blocabilă cu lacăt pentru GV2 și GV3 (de la 150 la 290 mm)

Blocare (închidere) cu lacăt	În poziția «On» și «Off»	În poziția «Off»
Mâner	negru	roșu
Eticheta	albastră	galbenă
IP 54	Pentru GV2-ME/P/L GV2-AP01	GV2-AP02
	Pentru GV2-LE GV2-AP03	–
	Pentru GV3-P/L GV3-AP01	GV3-AP02

Blocuri adiționale comune GV2 / GV3

Blocs de contacte

Tipul contactelor	"ND" ou "NI"	"ND" + "NI"	"ND" + "ND"	(defect) + "NI"	(defect) + "ND"	"ID" cu punct comun
Contacte auxiliare instantanee						
Montaj	frontal	GV-AE1	GV-AE11	GV-AE20		
	lateral stânga		GV-AN11	GV-AN20		
Contact de semnalizare defecte + contact auxiliar instantaneu						
	lateral stânga "ND" defect			GV-AD1001	GV-AD1010	
	"NI" defect			GV-AD0101	GV-AD0110	
Contact de semnalizare scurtcircuit						
	lateral stânga					GV-AM11

Declanșatoare electrice

Bobină de minimă tensiune sau bobină de declanșare (1)

Montaj lateral (1 bloc pe partea dreaptă a disjunctorului)

Tensiune	24 V	50 Hz GV-A*025	60 Hz GV-A*026
	48 V	GV-A*055	GV-A*056
	100 V	GV-A*107	
	100...110 V		GV-A*107
	110...115 V	GV-A*115	GV-A*116
	120...127 V	GV-A*125	
	127 V		GV-A*115
	200 V	GV-A*207	
	200...220 V		GV-A*207
	220...240 V	GV-A*225	GV-A*226
	380...400 V	GV-A*385	GV-A*386
	415...440 V	GV-A*415	
	415 V		GV-A*416

Dispozitiv de blocare

Pentru 4 lacăte (nefurnizate) Ø 6 mm maxim	GV2-V03
--	----------------

(1) Bobina de minimă tensiune : se înlocuiește • cu U, bobina de declanșare : se înlocuiește • cu S