

# COMUTATOR CU CAEME TG-1031.161

Comutator cu came, utilizat în aplicații industriale în comutarea circuitelor unde sunt integrate, montajul acestor dispozitive se face pe usa tablourilor electrice. Fabricat conform standardului IEC 60947-5-1, factorul de protecție IP40 în partea din față.



## Specificații tehnice generale:

Tensiune nominală.....230/400 V  
 Frecvența nominală .....50/60 Hz  
 Temperatura ambiantă.....-5°C / +40°C  
 Media temperaturii pentru 24h.....<35°C  
 Umiditatea ambiantă. ....<90%

## Specificatii tehnice nominale:

Cod	Model	Curent nominal [A]	Numar de poli	Sectiune conductor mm <sup>2</sup>	Pozitii comutare	Dimensiuni Lxl [mm]	Cantitate [Buc/Bax]	Dimensiuni bax [cm]	Greutate [Buc/Bax]
EL0029570	TG-1031.16120	20	2	4	0-1	74X49	100	37x30x31	11
EL0029571	TG-1031.16125	25	2	4	0-1	74X49	100	37x30x31	12
EL0029572	TG-1031.16132	32	2	6	0-1	74X49	100	51x35x30	16
EL0029573	TG-1031.16163	63	2	16	0-1	74X49	50	42x23x42	14

## Diagramă dimensională:



## Schemă electrică:

