



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

GX16F108P25 КУЛАЧКОВЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 7 ПОЛЮСНЫЙ, 2 ПОЛОЖЕНИЯ

Артикул: GX16F108P25



Описание Lovato GX16F108P25

Характеристики Lovato GX16F108P25

| | |
|--|---|
| Количество полюсов | 7 |
| Количество положений | 2 |
| Особенности | блокируемая навесным замком желто-красная ручка |
| Номинальный тепловой ток I _{th} | 16 А |
| Номинальный рабочий ток I _e (AC1/AC21A) | 16 А |
| Размеры передней панели | 65x65 мм |
| Номинальное напряжение изоляции U _i | 690 В |
| Номинальное рабочее напряжение | 440 В |
| Номинальное импульсное перенапряжение U _{imp} | 6 кВ |
| Тип соединения | винтовые клеммы М3 |
| Механическая износостойкость | 5x10 ⁶ циклов |
| Рабочая температура | -25°C ... +55°C |

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83