



MM514N

Автоматичний вимикач для захисту двигуна, Іуставки=25,0-32,0 А, 2,5М

Технічні характеристики

Електричний струм

Номинальний струм	32 А
-------------------	------

Розміри

Висота	140 mm
Ширина	45 mm
Глибина	75 mm

Архітектура

Елемент керування/функціонування	Коротка поворотна ручка
Кількість полюсів	3

Напруга

Номинальна імпульсна витримувана напруга U_{imp}	6000 V
Категорія перенапруги згідно з IEC 60947-1	3
Тип напруги живлення	Змінний струм

Підключення

Тип роз'єму для керування та допоміжного контакту	Гвинтова клемма
---	-----------------

Обладнання

Запечатуваний	Ні
З допоміжним контактом	Ні
З тепловим захистом	Так

Безпека

Клас захисту від проникнення (IP)	IP20
-----------------------------------	------

Установлення, монтаж

Монтаж на	DIN-рейка
-----------	-----------

Sustainability

REACH-SVHC free	Так
Відповідність RoHS	Так