



MM520N

Автоматичний вимикач для захисту двигуна, розмір-2, I=10-16A, 3М

Технічні характеристики

Електричний струм

Номинальний струм	16 A
-------------------	------

Розміри

Висота	140 mm
Ширина	55 mm
Глибина	160 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

Відповідність RoHS	Так
--------------------	-----