

**MNX PC 100/35 LG**



Фотография образца

**Код продукта:** PC 100/35 LG  
**Код:** 6012301  
**Описание:** Корпус, поликарбонат  
**Примечания:** Серая крышка

**EAN:** 6418074022011  
**Номер EI:**  
Финляндия: 3420303  
Электрический № Дания: 8212022001  
Электрический № Италия: 7351010  
Электрический № Швеция: 2535503

Включая: Основание с TPE прокладкой, винты для монтажной панели и DIN-рейки и крышка с полиамидными винтами.

Размеры:	Длина	Ширина	Высота	Аксессуары:	
mm:	130	80	35	MIN 5	DIN-15 Монтажная рейка
дюйм:	5.1	3.1	1.4	MIN 10	DIN-15 Монтажная рейка
<b>Materials:</b>				MIV 5	DIN-35 Монтажная рейка
<b>Материал:</b>	Поликарбонат			MIV 10	DIN-35 Монтажная рейка
<b>Цвет основы:</b>	RAL 7035			FP A 100/130	Передняя панель
<b>Материал шурупов крышки:</b>	полиами			HFP 130	Передняя панель петлевая серия, 2 шт
<b>Цвет крышки:</b>	RAL 7035			FP 22046	Набор напольного крепления (4 шт)
<b>Цвет шурупов крышки:</b>	серый			<b>Класс:</b>	
<b>Материал прокладки:</b>	TPE			Входная защита (EN 60529): IP66/IP67	
<b>Температуры:</b>				Сопrotивляемость воздействию (EN 62262): IK08	
<b>Температура °C (кратковременно):</b>	-40 ... 120 °C			Электрическая изоляция: полностью изолированы	
<b>Температура °C (непрерывно):</b>	-40 ... 80 °C			Без галогена (DIN/VDE 0472? Часть 815): 1	
<b>Температура °F (кратковременно):</b>	-40 ... 250 °F			УФ-защита: UL 508	
<b>Температура °F (непрерывно):</b>	-40 ... 175 °F			Класс воспламеняемости: UL 746C 5"	
<b>Аксессуары:</b>				Тест нагретого проводника (IEC 695-2-1) °C: 960	
MIV 100	Монтажная панель			Класс NEMA: NEMA 1, 4, 4X, 6	
				<b>Сертификаты:</b>	
				SGS Fimko	

