

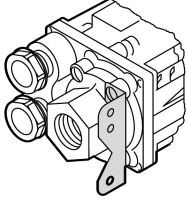


Кронштейн

Тип +W-MCS
Каталог № 001631
Eaton Каталог № -

Программа поставок

Ассортимент			Дополнительное оснащение
Основная функция			Настенное крепление
			Код заказа при заказе с базовым устройством
Применяемое для			MCS, MCSN



указания

Угол настенного крепления переставляется вправо или влево на 90° в каждом случае

Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Мин. рабочая температура		°C	-25
Макс. рабочая температура		°C	70

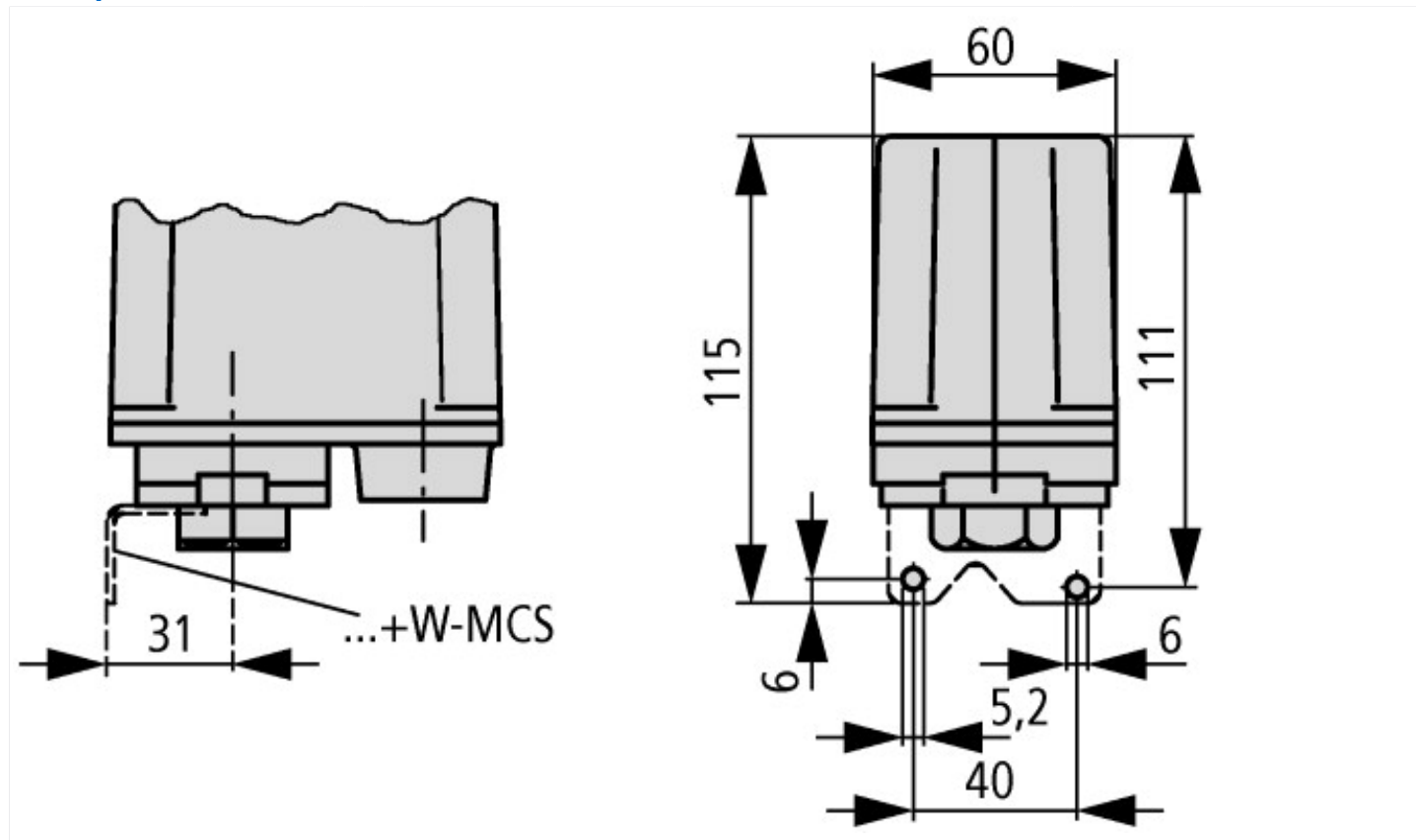
Технические характеристики согласно ETIM 6.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Accessories for low-voltage switch technology (EC002498)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Low-voltage switch technology (accessories) / Component for low-voltage switch technology (accessories) (ecl@ss8.1-27-37-92-01 [AKN570010])			
Type of accessory			Wall mount

Апробации

Product Standards			CSA-CC22.2 No. 14
CSA File No.			12528
CSA Class No.			3211-06
North America Certification			CSA certified

Размеры



Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

IL05212001Z (AWA1320-0132) Реле давления

IL05212001Z (AWA1320-0132) Реле давления ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL05212001Z2017_02.pdf