

Чертежи и размеры

Трех- и четырехполюсные мини контакторы

Клемма с винтовым креплением

MC_A__AT	0.170 кг
MC_C__AT	0.210 кг
MC_I__ATD	0.225 кг
MC_K__ATD	0.225 кг

Вспомогательный блок-контакт. Боковая установка

Клемма с винтовым креплением

MACN2__AT - MARN2__AT	0.025 кг
MACN4__AT - MARN4__AT	0.040 кг

Кольцевая клемма

MC_A__AR	0.170 кг
MC_C__AR	0.210 кг

Кольцевая клемма

MACN2__AR - MARN2__AR	0.025 кг
MACN4__AR - MARN4__AR	0.040 кг

Клемма: типа "фастон" 2x2,8 изолированная

MC_A__AF	0.165 кг
MC_C__AF	0.210 кг

Клемма: типа "фастон" 2x2,8 изолированная

MACF4__AF	0.035 кг
MARF4__AF	0.035 кг

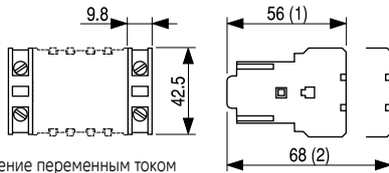
Клемма: штыревая для печатной платы

MC_A__AI	0.165 кг
MC_C__AI	0.210 кг

Вспомогательные блок-контакты. Боковая установка

Клемма с винтовым креплением

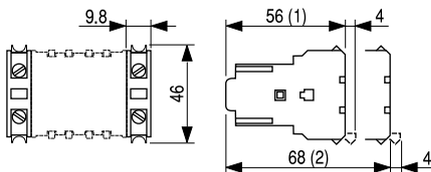
MACL__AT 0.013 кг
MARL__ATS 0.013 кг



(1) Управление переменным током
(2) Управление постоянным током

Кольцевая клемма

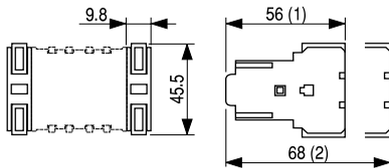
MACL__AR 0.013 кг
MARL__ARS 0.013 кг



(1) Управление переменным током
(2) Управление постоянным током

Клемма: типа "фастон" 2x2.8, изолированная

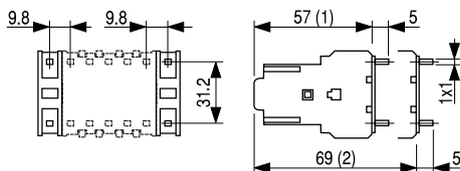
MACL__AF 0.009 кг
MARL__AFS 0.009 кг



(1) Управление переменным током
(2) Управление постоянным током

Клемма: штыревая для печатной платы

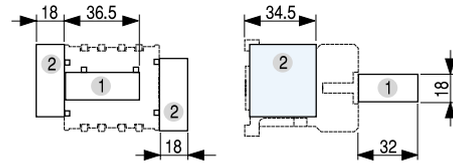
MACL__AI 0.009 кг
MARL__AIS 0.009 кг



(1) Управление переменным током
(2) Управление постоянным током

Блок электронного таймера

MREBC_0AC2 0.040 кг



(1) Фронтальная установка
(2) Боковая установка

Блок подавления напряжения

MPOA_AE_ 0.010 кг
MPOC_AE3 0.010 кг

