

Дифференциальные автоматы АД 12_14

Артикул	Номенклатура
АД12_14 тип АС	
MAD10-2-006-C-010	Диф.автомат АД12 2Р 6А 10мА ИЭК
MAD10-2-010-C-010	Диф. автомат АД12 2Р 10А 10мА ИЭК
MAD10-2-010-C-030	Диф.автомат АД12 2Р 10А 30мА ИЭК
MAD10-2-010-C-100	Диф. автомат АД12 2Р 10А 100мА ИЭК
MAD10-2-016-B-030	Диф.автомат АД12 2Р В16 30мА ИЭК
MAD10-2-016-C-010	Диф.автомат АД12 2Р 16А 10мА ИЭК
MAD10-2-016-C-030	Диф.автомат АД12 2Р 16А 30мА ИЭК
MAD10-2-016-C-100	Диф. автомат АД12 2Р 16А 100мА ИЭК
MAD10-2-020-C-030	Диф.автомат АД12 2Р 20А 30мА ИЭК
MAD10-2-025-B-030	Диф.автомат АД12 2Р В25 30мА ИЭК
MAD10-2-025-C-010	Диф.автомат АД12 2Р 25А 10мА ИЭК
MAD10-2-025-C-030	Диф.автомат АД12 2Р 25А 30мА ИЭК
MAD10-2-025-C-100	Диф.автомат АД12 2Р 25А 100мА ИЭК
MAD10-2-025-C-300	Диф. автомат АД12 2Р 25А 300мА ИЭК
MAD10-2-032-C-010	Диф. автомат АД12 2Р 32А 10мА ИЭК
MAD10-2-032-C-030	Диф.автомат АД12 2Р 32А 30мА ИЭК
MAD10-2-032-C-100	Диф.автомат АД12 2Р 32А 100мА ИЭК
MAD10-2-040-C-010	Диф.автомат АД12 2р 40А 10мА ИЭК
MAD10-2-040-C-030	Диф.автомат АД12 2Р 40А 30мА ИЭК
MAD10-2-040-C-100	Диф.автомат АД12 2Р 40А 100мА ИЭК
MAD10-2-040-C-300	Диф. автомат АД12 2р 40А 300мА ИЭК
MAD10-2-050-C-030	Диф.автомат АД12 2Р 50А 30мА ИЭК
MAD10-2-050-C-100	Диф.автомат АД12 2Р 50А 100мА ИЭК
MAD10-2-050-C-300	Диф.автомат АД12 2Р 50А 300мА ИЭК
MAD10-2-063-C-030	Диф.автомат АД12 2Р 63А 30мА ИЭК
MAD10-2-063-C-100	Диф.автомат АД12 2Р 63А 100мА ИЭК
MAD10-2-063-C-300	Диф.автомат АД12 2Р 63А 300мА ИЭК
MAD10-4-006-C-010	Диф.автомат АД14 4Р 6А 10мА ИЭК
MAD10-4-010-C-010	Диф.автомат АД14 4Р 10А 10мА ИЭК
MAD10-4-010-C-030	Диф.автомат АД14 4Р 10А 30мА ИЭК
MAD10-4-016-C-010	Диф.автомат АД14 4Р 16А 10мА ИЭК
MAD10-4-016-C-030	Диф.автомат АД14 4Р 16А 30мА ИЭК
MAD10-4-016-C-100	Диф.автомат АД14 4Р 16А 100мА ИЭК
MAD10-4-016-C-300	Диф. автомат АД14 4Р 16А 300мА ИЭК
MAD10-4-025-C-030	Диф.автомат АД14 4Р 25А 30мА ИЭК
MAD10-4-025-C-100	Диф.автомат АД14 4Р 25А 100мА ИЭК
MAD10-4-025-C-300	Диф.автомат АД14 4Р 25А 300мА ИЭК
MAD10-4-032-C-030	Диф.автомат АД14 4Р 32А 30мА ИЭК
MAD10-4-032-C-100	Диф.автомат АД14 4Р 32А 100мА ИЭК
MAD10-4-032-C-300	Диф.автомат АД14 4Р 32А 300мА ИЭК
MAD10-4-040-C-030	Диф.автомат АД14 4Р 40А 30мА ИЭК
MAD10-4-040-C-100	Диф.автомат АД14 4Р 40А 100мА ИЭК
MAD10-4-040-C-300	Диф.автомат АД14 4Р 40А 300мА ИЭК
MAD10-4-050-C-030	Диф.автомат АД14 4Р 50А 30мА ИЭК
MAD10-4-050-C-100	Диф. автомат АД14 4Р 50А 100мА ИЭК
MAD10-4-050-C-300	Диф. автомат АД14 4Р 50А 300мА ИЭК
MAD10-4-063-C-030	Диф.автомат АД14 4Р 63А 30мА ИЭК
MAD10-4-063-C-100	Диф.автомат АД14 4Р 63А 100мА ИЭК

MAD10-4-063-C-300	Диф.автомат АД14 4P 63A 300mA ИЭК
АД-12М тип А	
MAD12-2-010-C-030	Диф.автомат АД12М 2P C10 30mA ИЭК
MAD12-2-016-B-030	Диф.автомат АД12М 2P B16 30mA ИЭК
MAD12-2-016-C-030	Диф.автомат АД12М 2P C16 30mA ИЭК
MAD12-2-020-C-030	Диф.автомат АД12М 2P C20 30mA ИЭК
MAD12-2-025-B-030	Диф.автомат АД12М 2P B25 30mA ИЭК
MAD12-2-025-C-030	Диф.автомат АД12М 2P C25 30mA ИЭК
MAD12-2-032-C-030	Диф.автомат АД12М 2P C32 30mA ИЭК
MAD12-2-040-C-030	Диф.автомат АД12М 2P C40 30mA ИЭК
MAD12-2-050-C-030	Диф.автомат АД12М 2P C50 30mA ИЭК
MAD12-2-063-C-030	Диф.автомат АД12М 2P C63 30mA ИЭК
АД-12S_14S тип АС (селективный)	
MAD13-2-020-C-100	Диф.автомат АД12S 2P 20A 100mA IEK
MAD13-2-020-C-300	Диф.автомат АД12S 2P 20A 300mA IEK
MAD13-2-025-C-100	Диф.автомат АД12S 2P 25A 100mA IEK
MAD13-2-025-C-300	Диф.автомат АД12S 2P 25A 300mA IEK
MAD13-2-032-C-100	Диф.автомат АД12S 2P 32A 100mA IEK
MAD13-2-032-C-300	Диф.автомат АД12S 2P 32A 300mA IEK
MAD13-2-040-C-100	Диф.автомат АД12S 2P 40A 100mA IEK
MAD13-2-040-C-300	Диф.автомат АД12S 2P 40A 300mA IEK
MAD13-2-050-C-100	Диф.автомат АД12S 2P 50A 100mA IEK
MAD13-2-050-C-300	Диф.автомат АД12S 2P 50A 300mA IEK
MAD13-2-063-C-100	Диф.автомат АД12S 2P 63A 100mA IEK
MAD13-2-063-C-300	Диф.автомат АД12S 2P 63A 300mA IEK
MAD13-4-020-C-100	Диф.автомат АД14S 4P 20A 100mA IEK
MAD13-4-020-C-300	Диф.автомат АД14S 4P 20A 300mA IEK
MAD13-4-025-C-100	Диф.автомат АД14S 4P 25A 100mA IEK
MAD13-4-025-C-300	Диф.автомат АД14S 4P 25A 300mA IEK
MAD13-4-032-C-100	Диф.автомат АД14S 4P 32A 100mA IEK
MAD13-4-032-C-300	Диф.автомат АД14S 4P 32A 300mA IEK
MAD13-4-040-C-100	Диф.автомат АД14S 4P 40A 100mA IEK
MAD13-4-040-C-300	Диф.автомат АД14S 4P 40A 300mA IEK
MAD13-4-050-C-100	Диф.автомат АД14S 4P 50A 100mA IEK
MAD13-4-050-C-300	Диф.автомат АД14S 4P 50A 300mA IEK
MAD13-4-063-C-100	Диф.автомат АД14S 4P 63A 100mA IEK
MAD13-4-063-C-300	Диф.автомат АД14S 4P 63A 300mA IEK
АД-12MS тип А (селективный)	
MAD123-2-020-C-100	Диф.автомат АД12MS 2P 20A 100mA IEK
MAD123-2-020-C-300	Диф.автомат АД12MS 2P 20A 300mA IEK
MAD123-2-025-C-100	Диф.автомат АД12MS 2P 25A 100mA IEK
MAD123-2-025-C-300	Диф.автомат АД12MS 2P 25A 300mA IEK
MAD123-2-032-C-100	Диф.автомат АД12MS 2P 32A 100mA IEK
MAD123-2-032-C-300	Диф.автомат АД12MS 2P 32A 300mA IEK
MAD123-2-040-C-100	Диф.автомат АД12MS 2P 40A 100mA IEK
MAD123-2-040-C-300	Диф.автомат АД12MS 2P 40A 300mA IEK
MAD123-2-050-C-100	Диф.автомат АД12MS 2P 50A 100mA IEK
MAD123-2-050-C-300	Диф.автомат АД12MS 2P 50A 300mA IEK
MAD123-2-063-C-100	Диф.автомат АД12MS 2P 63A 100mA IEK
MAD123-2-063-C-300	Диф.автомат АД12MS 2P 63A 300mA IEK

AD-14_17 DIFF. AUT. GENERICA

MAD15-2-010-C-030	Диф.автомат АД12 2P 10А 30мА GENERICA
MAD15-2-016-C-030	Диф.автомат АД12 2P 16А 30мА GENERICA
MAD15-2-020-C-030	Диф.автомат АД12 2P 20А 30мА GENERICA
MAD15-2-025-C-030	Диф.автомат АД12 2P 25А 30мА GENERICA
MAD15-2-025-C-100	Диф.автомат АД12 2P 25А 100мА GENERICA
MAD15-2-025-C-300	Диф.автомат АД12 2P 25А 300мА GENERICA
MAD15-2-032-C-030	Диф.автомат АД12 2P 32А 30мА GENERICA
MAD15-2-032-C-100	Диф.автомат АД12 2P 32А 100мА GENERICA
MAD15-2-040-C-030	Диф.автомат АД12 2P 40А 30мА GENERICA
MAD15-2-040-C-100	Диф.автомат АД12 2P 40А 100мА GENERICA
MAD15-2-040-C-300	Диф.автомат АД12 2P 40А 300мА GENERICA
MAD15-2-050-C-030	Диф.автомат АД12 2P 50А 30мА GENERICA
MAD15-2-050-C-100	Диф.автомат АД12 2P 50А 100мА GENERICA
MAD15-2-050-C-300	Диф.автомат АД12 2P 50А 300мА GENERICA
MAD15-2-063-C-030	Диф.автомат АД12 2P 63А 30мА GENERICA
MAD15-2-063-C-100	Диф.автомат АД12 2P 63А 100мА GENERICA
MAD15-2-063-C-300	Диф.автомат АД12 2P 63А 300мА GENERICA
MAD15-4-010-C-030	Диф.автомат АД14 4P 10А 30мА GENERICA
MAD15-4-016-C-030	Диф.автомат АД14 4P 16А 30мА GENERICA
MAD15-4-025-C-030	Диф.автомат АД14 4P 25А 30мА GENERICA
MAD15-4-025-C-100	Диф.автомат АД14 4P 25А 100мА GENERICA
MAD15-4-025-C-300	Диф.автомат АД14 4P 25А 300мА GENERICA
MAD15-4-032-C-030	Диф.автомат АД14 4P 32А 30мА GENERICA
MAD15-4-032-C-100	Диф.автомат АД14 4P 32А 100мА GENERICA
MAD15-4-032-C-300	Диф.автомат АД14 4P 32А 300мА GENERICA
MAD15-4-040-C-030	Диф.автомат АД14 4P 40А 30мА GENERICA
MAD15-4-040-C-100	Диф.автомат АД14 4P 40А 100мА GENERICA
MAD15-4-040-C-300	Диф.автомат АД14 4P 40А 300мА GENERICA
MAD15-4-050-C-030	Диф.автомат АД14 4P 50А 30мА GENERICA
MAD15-4-050-C-100	Диф.автомат АД14 4P 50А 100мА GENERICA
MAD15-4-050-C-300	Диф.автомат АД14 4P 50А 300мА GENERICA
MAD15-4-063-C-030	Диф.автомат АД14 4P 63А 30мА GENERICA
MAD15-4-063-C-100	Диф.автомат АД14 4P 63А 100мА GENERICA
MAD15-4-063-C-300	Диф.автомат АД14 4P 63А 300мА GENERICA

Заказная позиция.