



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
sales@enapart.ro



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Comepi

Enapart sempre se esforça para oferecer preços e prazos competitivos de suprimentos para seus clientes. Nós vendemos apenas equipamentos originais e peças de reposição, embora nem sempre sejamos o distribuidor oficial ou revendedor do fabricante. Todas as marcas registradas e números de peça exibidos são de propriedade de seus respectivos proprietários.

PRODUTOS DA MARCA

| produtos | Descrição |
|--|--|
| AM1F51Z02 | INTERRUPTOR |
| AM1F51Z11 | Interruptor limite |
| AP1T13Z11 | Interruptor limite |
| AP3R001Z11 | INTERRUPTOR DE LIMITE |
| AP3T30W02 | INTERRUPTOR LIMIT |
| AP3T41Z11 | Interruptor de limite |
| AP4T14Z11 | Interruptor limite |
| AP5T48Z11 | interruptor de limite |
| BM1E93X11 | Chave de limite |
| BM1E99Z11A | Interruptor de limite |
| BM5E11Z11 | Chave de limite |
| BP1H12Z11 | Chave de limite |
| BP1H19W20 | Chave de limite |
| CM1E32Z11 | Interruptor de limite |
| CM1E42Z11 | Interruptor limite |
| DM 1 F 45 Z 11 | |
| DM1F12Z11 | Interruptor de limite |
| ECX1320 | chave seletora |
| ECX1510 | |
| EP1G11Z | invólucro polimérico IP67 |
| EP1G25ZU | invólucro polimérico IP67 |
| EP1G42Z050 | INTERRUPTOR DE LIMITE DE ALAVANCA |
| PS1111 | Pedal |
| PS1111/V0 | |
| PS1211 | Interruptor pedal |
| SBM1K99X11 | Interruptor limite |
| SBM2K97X11 | Interruptor limite de segurança |
| AP2T51Z11 | Interruptor de limite com alavanca ajustável e rolo de nylon (ø 18 mm), IP65, contatos de ação instantânea (1NO + 1NC), isolamento duplo, operação de abertura positiva |
| ECX1232 | Luz piloto |
| SP4K20W02 | Interruptor de limite de segurança |
| EP1G73Z | Interruptor de limite pré-conectado com alavanca de haste de nylon ajustável (ø 6 mm), IP67, contatos Snap Action (1NO + 1NC), isolamento duplo, operação de abertura positiva |
| AP1T5110X11 oem | Interruptor de limite com alavanca ajustável e rolo de nylon (ø 18 mm), IP65, contatos de ação lenta (1NO + 1NC), isolamento duplo, operação de abertura positiva |

| produtos | Descrição |
|---|---|
| SM1K98X11 | Interruptor limite de segurança |
| SP2K120X11 | interruptor |
| SP5K20Z11 | Interruptor de limite de segurança com atuador separado, cabeça ajustável de 90°, IP65, contatos de ação instantânea (1NO + 1NC), isolamento duplo, operação de abertura positiva |
| BM1E52X12 | Interruptor de limite com alavanca de rolo de metal Ø22 ajustável, IP66, contatos de ação lenta não sobrepostos (1NO + 1NC), operação de abertura positiva |
| AP1T91Z11 | Interruptor de limite com atuador multidirecional de mola de aço inoxidável, IP65, contatos de ação instantânea (1NO + 1NC), isolamento duplo, operação de abertura positiva |
| CM1E52Z11 | Interruptor de limite com alavanca de rolo de metal Ø22 ajustável, IP66, contatos Snap Action (1NO + 1NC), operação de abertura positiva |
| SP1K10Z11 | Interruptor de limite seguro |
| EP1G42Z020 | Interruptor de limite pré-conectado com alavanca rolante de metal Ø14, IP67, contatos Snap Action (1NO + 1NC), cabo UL de 2 m |
| SBM1K9900X12P | Interruptor limite de segurança |
| AP3T12Z11 | INTERRUPTOR DE LIMITE DA SÉRIE MAP |
| DM1F61Z11 | INTERRUPTOR DE LIMITE |
| SP3K20Z11 | Nachsatz |
| Adjustable joint key 40 | Chave de junção ajustável |
| ECX 1100 | Botão de pressão de metal |
| ECX 1101 | Botão de pressão de metal |
| ECX 1181 | Botão iluminado |
| ECX 1182 | Botão iluminado |
| ECX 1184 | Botão iluminado |
| ECX 1231 | Luz piloto |
| ECX 1236 | Luz piloto |
| ECX 1252 | Chave seletora iluminada |
| EM1G41Z | Interruptor de limite com alavanca de rolo de nylon (Ø14 mm), IP67, contatos Snap Action (1NO + 1NC), pré-conectado com cabo UL |
| SP1K20Z11 | Betätiger para Sicherheitsschalter |
| AM2T98Z11A | |
| AP1T93Z11 | Detector |
| PS1113 | Interruptor de limite de segurança com atuador separado, IP65, contatos de ação instantânea (1NO + 1NC), operação de abertura positiva |
| AP4T13W20 | Interruptor de limite com alavanca ajustável e rolo de nylon (ø 18 mm), IP65, contatos de ação instantânea (1NO + 1NC), isolamento duplo, operação de abertura positiva |
| operating key No 15 | Chave de operação para chaves de limite de segurança com atuador separado, compatível com as séries SP, SM, SDP e SDM |
| SP4K2003W02 | Interruptor de limite de segurança com atuador separado, cabeça ajustável de 90°, IP65, contatos de ação lenta (2NC), isolamento duplo, operação de abertura positiva |
| SP2K20X11 | |
| AP1T51Z11 | Interruptor de limite com alavanca ajustável e rolo de nylon (ø 18 mm), IP65, contatos de ação instantânea (1NO + 1NC), isolamento duplo, operação de abertura positiva |
| AP1T31Z11 | Interruptor limite |
| EP1G73Z050U (5m UL cable) | Chave de limite |

| produtos | Descrição |
|------------------------------|--|
| EP1G42Z040U | Interruptor de limite pré-conectado com alavanca rolante de metal Ø14, IP67, contatos Snap Action (1NO + 1NC), cabo UL de 4 m |
| EP1G42Z030U | Interruptor de limite pré-conectado com alavanca rolante de metal Ø14, IP67, contatos Snap Action (1NO + 1NC), cabo de 3 m |
| EP1G42Z050U | Interruptor de limite pré-conectado com alavanca rolante de metal Ø14, IP67, contatos Snap Action (1NO + 1NC), cabo de 5 m |
| PS1211/VO | pedal |
| SA 103 SL | Interruptor de limite de segurança com atuador separado, IP65, contatos de ação lenta (1NO + 2NC), operação de abertura positiva |
| SA 106/40 SL | Caixa termoplástica com 2 botões de pressão de plástico (ON/OFF), IP65, inclui contatos 1NC e 1NO |
| AM2F12Z11 | Interruptor de limite com êmbolo de metal, IP66, contatos de ação instantânea (1NO + 1NC), operação de abertura positiva |
| SBM2K40X12 | interruptor de segurança |
| SDM2K120X11 | Interruptor limite de segurança |
| EM1G92Z050U | Interruptor limite |
| ECX1330 | INTERRUPTOR |
| BM5M51Z11 | Chave de limite |
| BM5E31Z11 | Chave de limite |
| DM4T98Z11 | Interruptor |
| BP1H13Z11 | Chave de limite |
| SP5K20X11 | interruptor de segurança |
| EM1G11Z | sensor |
| EP2G13Z | Interruptor de limite |
| EM1G13Z | Chaves de limite |
| EM1G16ZU | Chaves de limite |
| EP1G11ZU | Chaves de limite |
| EM1G11ZU | Interruptor de limite com fio |
| EP1G12ZU | Chaves de limite |
| EM1G12ZU | Chave de limite |
| EM1G13ZU | Interruptor de limite pré-conectado com alavanca de nylon ajustável, IP67, contatos Snap Action (1NO + 1NC), isolamento duplo |
| EP1G11ZM | Chaves de limite |
| EM1G11ZM | Chaves de limite |
| EM1G14ZM | Chave de parada |
| EP1G11ZA | Chaves de limite |
| EP1G12ZA | Interruptor de limite |
| EM1G12ZA | Chave de posição |
| MS1A31-024 | Dispositivos de segurança |
| DM1F43Z11 | INTERRUPTOR DE LIMITE |
| CMAM1F53Z11 | INTERRUPTOR DE LIMITE |
| ECX1107 | Botão de pressão embutido verde, corpo metálico, orifício de montagem de Ø22 mm, proteção IP65 |
| ECX1106 | Botão de pressão vermelho, corpo metálico, orifício de montagem de Ø22 mm, proteção IP65 |
| ECX1103 | Botão de pressão amarelo, corpo metálico, orifício de montagem de Ø22 mm, proteção IP65 |
| SBM2K400X12 | interruptor |
| SDM2K98X11 | Interruptor limite de segurança |

| produtos | Descrição |
|-----------------------------|---|
| CMMMP6123 | MICROPEDAL SEM PLACA |
| SDM2K98W02 | Interruptor limite de segurança |
| EP1G73Z070U | Interruptor de limite pré-conectado com alavanca de nylon ajustável (6 mm de diâmetro), IP67, contatos Snap Action (1NO + 1NC), cabo de 7 m |
| EP1G42ZU | Interruptor de limite |
| EP1G45ZU | Interruptor de limite pré-conectado com alavanca de rolo de nylon (18 mm de diâmetro), IP67, contatos Snap Action (1NO + 1NC), operação de abertura positiva |
| EP1G5100ZU | Interruptor de limite pré-conectado com alavanca de metal ajustável, IP67, contatos Snap Action (1NO + 1NC), cabo de 1 m |
| MP6123 | Mini pedal com base preta e tampa preta, aprovado pela UL, microinterruptor NO/NC |
| AP5T13Z11 | Interruptor limite |
| AP4T45Z11 | Interruptor limite |
| DM1F73Z11 | Interruptor limite |
| AP3T91Z11 | Interruptor limite |
| DP5T52Z11 | Interruptor limite |
| AP4T93Z11 | Interruptor limite |
| AP4T98Z11A | Interruptor limite |
| BP1H51Z11 | Interruptor limite |
| ECX-1029/P | Elemento de contato NC |
| ECX-1300 | Chave seletora de alavanca curta, 2 pos., mantida |
| ECX-1050 | Base de suporte+suporte da lâmpada (400 V máx.) |
| ECX-1030 | Elemento de contato NC |
| ECX1202 | Botão iluminado, anel de plástico protegido, verde |
| AP3T51Z11 | Interruptor limite |
| SP2K20W02 | Interruptor limite de segurança |
| SP1K10X11 | Fim da execução - Segurança da chave principal |
| DM5F51Z11 | Interruptor limite |
| Code 13 | Chave de operação para chaves de limite de segurança com atuador separado, compatível com as séries SP, SM, SDP e SDM |
| AP5T39Z11 | Interruptor limite |
| ECX1524 | |
| ECX1512 | Joystick h.79 - 2 posições, manutenção A - B |
| AP4T39Z11 | Interruptor limite |
| AP1T30Z11 | Interruptor de limite com alavanca de rolo de plástico em êmbolo de plástico, IP65, contatos de ação instantânea (1NO + 1NC), isolamento duplo, operação de abertura positiva |
| SP1K80Z11 | Interruptor de limite de segurança com atuador separado, cabeça totalmente giratória de 360°, IP65, contatos de ação instantânea (1NO + 1NC), isolamento duplo, operação de abertura positiva |
| AM1F43Z11 | Interruptor de limite com alavanca rolante metálica Ø18, IP66, contatos de ação instantânea (1NO + 1NC), operação de abertura positiva |
| AP3T38Z11 | Interruptor de limite com alavanca de rolo de plástico ajustável em êmbolo de metal, IP65, contatos de ação instantânea (1NO + 1NC), isolamento duplo, operação de abertura positiva |
| AP5T38Z11 | INTERRUPTOR DE LIMITE |
| PS1113-VO/M | Pedal |
| BM1E51Z11 | Interruptor de limite com cabeça de alumínio e alavanca de rolo de nylon Ø22 ajustável, IP66, contatos Snap Action (1NO + 1NC), operação de abertura positiva |

| produtos | Descrição |
|--------------------------------------|---|
| ECX1041 | elemento de contato |
| SMP1AMG | |
| SMP1A02L001ML | Sensor |
| Key 7 | Chave |
| GR01 | |
| 9 | Chave articulada ajustável |
| SMP1A11SK | |
| SP4K10X11 | INTERRUPTOR DE LIMITE DE SEGURANÇA |
| MP6121 | |
| Flas key 13 - code 6 | |
| Bent Key 24mm width | |
| AMWT35RFH8 | INTERRUPTOR DE LIMITE SEM FIO |
| key 46 | Pata direita |
| SP4K20Z02 | |
| COD.9 | Chave do sensor de segurança |
| AP1T11Z11 | Interruptor de limite |
| ECX-1042 | BLOCOS DE CONTATO |
| ECX-1420 | Um relé de controle compacto de nível industrial |
| KEY 35 | chave do atuador |
| XX1032CO | Glândula cagle |
| AP5T14Z11 | Interruptor limite |
| EM1G12Z020UC | interruptor |
| SBM5K99X12 | Chave de cabo |
| ECX 1430 | Seletor |
| CMQ DP1T13Z11 | INTERRUPTOR DE LIMITE DE PISTÃO COM RODA DE NYLON |
| EM1G12Z020U | Um dispositivo de monitoramento/control de nível industrial |
| Actuator 9 | Um atuador versátil para automação industrial |
| DM4T9805Z11A | Uma chave seletora multicontato confiável |
| FEP5KP1FA1-024M | Um relé à prova de falhas para sistemas de automação |
| ECX1520 | Joystick |
| SP9K71X11 | . |
| EM1G12Z050 | interruptor |
| BM5E22Z11 | Um botão robusto de várias posições |
| AP1T51211M | Um atuador compacto com botão de pressão |
| AP1T14Z02 | Um botão de parada de emergência durável |
| DM1F51Z11 | Uma chave seletora rotativa de vários contatos |
| CM1E92Z11 | Porta deslizante de curso fino |
| SM5K10Z11 | Interruptor de limite de segurança |
| SP2K80W02 | Um interruptor de bloqueio de segurança compacto |
| SCM2K4000W02 | Interruptor de limite de segurança com atuador separado |
| SCM5K97X11 | Interruptor de extremidade de corda para parada simples |

| produtos | Descrição |
|---|---|
| SP5K10Z11 | Interruptor de limite de segurança com atuador separado |
| SBM5K9400X11 | Um atuador robusto por botão |
| SBM2K99X11 | Uma chave seletora versátil |
| EP1G21ZM | Um botão compacto de parada de emergência |
| ECX 1131 | botão de pressão |
| ECX-1130 | Um relé de controle versátil |
| SBM5K97X11 | Uma chave seletora fácil de usar |
| FEP5KP1FA1-024E | Chave de segurança |
| SDM2K120W02 | Uma chave seletora multicontato robusta |
| KEY-8 | Uma chave de atuador especializada para interruptores |
| EM1G41ZU custom | Interruptor limite |
| AP3T12W20 | Um atuador compacto com botão de pressão |
| AP1T5110X11 | Um atuador compacto com botão de pressão |
| SP2K20Z02 | Um interruptor de bloqueio de segurança confiável |
| SMP1A02SKL | Sensor magnético de segurança |
| EP1G71Z020 | Um botão de parada de emergência de alta visibilidade |
| EP1G71Z020U | Chave de limite |
| EP1G41ZU | Interruptor de limite |
| SM1K9800X11 | Um atuador de botão de pressão confiável |
| SP1K10Z02 | Interruptor de limite |
| Angle wrench (22mm) | chave inglesa |
| Flat wrench 22mm | chave inglesa |
| Angle wrench (13mm) | chave inglesa |
| Flat wrench (13mm) | chave inglesa |
| Amortized angle wrench | chave inglesa |
| Amortized flat key | chave inglesa |
| Adjustable jointed wrench | chave inglesa |
| FU1022PE1 | pedal de cobertura |
| GX11 | elemento de contato |
| AM1F114OZ11 | Uma chave seletora versátil |
| EP1G25ZA | Extremidade do curso do pistão da roda pré-cablada |
| SBM2K97X12 | Uma chave seletora fácil de usar |
| BM1E42Z11 | Um atuador compacto com botão de pressão |
| DP4T41Z11 | Uma chave seletora de várias posições |
| EP1G41Z030U | aro |
| SMP2A11L020 | |
| SMP2BMG | |
| BP1H44Z11 | Um botão de parada de emergência de alta visibilidade |

| produtos | Descrição |
|---|--|
| CM1E31Z11 | Um atuador compacto com botão de pressão |
| CM1E91Z11 | Um atuador robusto por botão |
| FUN05M015 | Uma unidade de relé de uso geral |
| AP3T13Z11 | Chave de limite |
| EM1G45XU | Um relé de controle confiável para automação |
| BM5E13Z11 | Um atuador de botão de pressão durável |
| SDM1K96X11 | Uma chave seletora versátil |
| AP1T42Z11 | Interruptor de limite |
| AP1T45Z11 | Interruptor de limite |
| PL1022PE1/V0 | Tampa ABS amarela V0 para interruptores de pedal |
| PS1110W20/V0 | Um interruptor de posição compacto |
| AP3T32Z11 | Interruptor de limite |
| AP1T14Z11 | Um atuador de botão de pressão durável |
| FEP5KP1FB3-024E | Interruptor de segurança eletromagnético |
| 29 - Adjustable joint key | Chave de junta ajustável |
| AM3T30Z11 | contator |
| EP1G12Z020UC | Interruptor de limite |
| EM1G14X020U | Interruptor de limite |
| AP1T73Z11 | Cabeça de câmera de fim de corrida |
| AP1T32Z11 | interruptor de limite de rolos |
| AP3T74Z11 | Interruptor de limite |
| AM3T92Z11 | Interruptor de limite |
| SP3K72Z11 | Interruptor de limite de segurança |
| EM1G9240Z040U | Interruptor de limite |
| SDM2K96W02 | interruptor de limite |
| SCM1K9500X11 | Interruptor de limite de segurança |
| CM1E43Z11 | Um atuador compacto com botão de pressão |
| SP1K10Z11/180 | Interruptor de limite de segurança |
| EP1G11Z020U | Um botão robusto de parada de emergência |
| DM1F53Z11 | Uma chave seletora de várias posições |
| AP3T21W02 | Interruptor de limite |
| SP5K61X11 | Interruptor de limite de segurança |
| AP3T2101W02 | Um atuador compacto com botão de pressão |
| EM1G51ZU | Interruptor de limite |
| EP1G41Z20U | Um botão de parada de emergência confiável |
| SMP1A11SKL | Um interruptor compacto de limite/posição |
| ECX1233 | Um relé de controle versátil |
| PS 1212 | Um interruptor de posição compacto |
| ECX1034 | Um relé de controle versátil |
| ECX 1410 | Um relé de controle durável |
| AM5T30Z11 | Uma chave seletora de várias posições |
| SBM2K40W02 | |

| produtos | Descrição |
|----------------------------------|---|
| Key 29 | Uma chave de atuador especializada |
| ECX 1272 | |
| SCM5K9900X11 | Um atuador robusto por botão |
| SBM5K9500X11 | Uma chave seletora robusta |
| AM1F12Z11 | Uma chave seletora de várias posições |
| AP1R001Z11 | Um atuador compacto com botão de pressão |
| SLS-FX1 | Interruptores de limite de segurança com corda |
| EP1G41Z020U | Interruptor de limite |
| EP1G12ZUC | Interruptor de limite |
| SP2K10W02 | Interruptor de limite de segurança |
| EP1G12Z020U | Um botão robusto de parada de emergência |
| BM5E71Z11 | Um atuador de botão de pressão durável |
| DM4T98Z11A | Uma chave seletora de vários contatos |
| PS1214/V0 | Um interruptor de posição compacto |
| SMP2A02L010 | Um interruptor de limite/posição durável |
| SMP2CMG | Um interruptor de posição versátil |
| SMP2A02L010L | Um interruptor de limite/posição durável |
| SBM2K9900X11 | Uma chave seletora versátil |
| AM5F43Z11 | Uma chave seletora de várias posições |
| MP6123 FAST-01 | Mini pedal |
| XX1033CO | Um interruptor compacto de limite/posição |
| AM1F12X12P | Uma chave seletora de várias posições |
| AM1F12W03P | Uma chave seletora fácil de usar |
| AP1T51W02 | Um atuador compacto com botão de pressão |
| BP5H44Z11 | Um botão de parada de emergência de alta visibilidade |
| SBM1K9900X11 | Uma chave seletora versátil |
| EXC 1320 | SELETOR |
| AP1T38Z11 | Um atuador compacto com botão de pressão |
| SM4K10W03P | Interruptor de bloqueio de segurança |
| SM4K10W03P Key 3 | Chave para interruptor de bloqueio |
| SM4K10W03P Key 9 | Chave para interruptor de bloqueio |
| DM1F41Z11 | Uma chave seletora de várias posições |
| BM5M42Z11 | Um atuador de botão robusto |
| AP9T48Z11 | interruptor de limite |
| PL1022PE1 | Um interruptor compacto de posição/limite |
| EM1G14X020UP | Um relé de controle versátil |
| AM3F41Z11 /PG11 | PISTÃO DO INTERRUPTOR DE LIMITE |
| PS1213 | |
| FEP5KPS1FA1-024M | |
| ECX1154 | Botão duplo, tecla vermelha estendida |

| produtos | Descrição |
|--------------------------------|--|
| APWT51RFH9 | Interruptor de limite sem bateria sem fio |
| APWT5100RFH9 | Interruptor de limite sem bateria sem fio |
| RRH8 | Receptor adequado para dispositivos sem fio COMEPI sem bateria |
| RRH9 | Receptor adequado para dispositivos sem fio COMEPI sem bateria |
| FEP5KP1FA3024E | Bloqueio |
| MT2A22-024 | |
| AP1T98Z11A | |
| EM1G23ZU | Micro interruptor de limite |
| EP2G31Z | |