



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. Ağaoğlu
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

Hokuyo

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 |
|---------------------------------|--|
| BWF-11B | |
| DMS-GA2-V | Configuração de transferência de dados |
| DMS-HA1-P | |
| UST-20LX | |
| BWF-11A | Dispositivo de transmissão de dados |
| DMH-HB1 | Dispositivo óptico de transmissão de dados |
| DMS-GA1-V | Dispositivo de transmissão de dados |
| DMS-GB1-V | SENSOR |
| DMS-GB2-V | Dispositivo óptico de transmissão de dados |
| DMS-HB1-Z05 | |
| DMS-HB1-Z06 | |
| DMS-HB1-Z09 | Transdutor |
| DMJ-GB1 | cabeça do sensor |
| DMJ-HB1 | |
| PH-DX-R-21 | sensor dedicado |
| UTM-30LX | scanner a laser |
| AC-LA44-AC100V | Contador eletromagnético |
| AC-LA44-AC200V | Contador eletromagnético |
| AC-LA44-DC24V | Contador eletromagnético |
| AC-LA64-AC100V | Contador eletromagnético |
| AC-LA64-AC200V | Contador eletromagnético |
| AC-LA64-DC24V | Contador eletromagnético |
| AC-NHB4-AC100V | Contador eletromagnético |
| AC-NHB6-AC100V | Contador eletromagnético |
| AC-NHB6-AC200V | Contador eletromagnético |
| AC-NHB6-DC24V | Contador eletromagnético |
| AC-NHBA4-AC100V | Contador eletromagnético |
| AC-NHBA4-AC200V | Contador eletromagnético |
| AC-NHBA4-DC24V | Contador eletromagnético |
| AC-NHBA6-AC100V | Contador eletromagnético |
| AC-NHBA6-AC200V | Contador eletromagnético |
| AC-NHBA6-DC24V | Contador eletromagnético |
| AC-NKB5-AC100V | Contador eletromagnético |
| AC-NKB5-AC200V | Contador eletromagnético |
| AC-NKB5-DC24V | Contador eletromagnético |

| produtos | Descrição |
|---------------------------------------|---|
| AC-NKBA4-DC24V | Contador eletromagnético |
| AC-NKBA5-AC100V | Contador eletromagnético |
| AC-NKBA5-AC200V | Contador eletromagnético |
| AC-NKBA5-DC24V | Contador eletromagnético |
| AC-NSAA-AC100V | Contador eletromagnético |
| AC-NSAA-AC200V | Contador eletromagnético |
| AC-NSAA-DC24V | Contador eletromagnético |
| AC-NSBA-AC200V | balcão |
| AC-NSBA-DC24V | Contador eletromagnético |
| AC-NSB-DC24V | Contador eletromagnético |
| DC-JA7-AW | Contador |
| DC-JA7-DW | Contador |
| DC-JA7-V | Contador |
| DC-JM4-AW | Contador |
| DC-JM4-AWA | Contador |
| DC-JM4-DW | Contador |
| DC-JM4-DWA | Contador |
| DC-JM6-AW | Contador |
| DC-JM6-AWA | Contador |
| DC-JM6-DW | Contador |
| DC-JM6-DWA | Contador |
| DC-VA4-XN | Contador |
| DC-VA6-XN | Contador |
| DC-JB6-AW | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JB6-AWA-AC100-240V | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JB6-AYA-AC100-240V | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JB6-DW | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JB6-DWA-DC24V | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JB6-DY | Contador eletrônico |
| DC-JB6-DYA-DC24V | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JC6-AW | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JC6-AWA-AC100-240V | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JC6-AY | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JC6-AYA-AC100-240V | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JC6-DW | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JC6-DWA-DC24V | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JC6-DY | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-JC6-DYA-DC24V | Contador eletrônico DIN48 Série DC-JB/JC |
| DC-MA6-D | Contador eletrônico de tamanho DIN Série DC-M |
| DC-MA6-E | Contador eletrônico de tamanho DIN Série DC-M |
| DC-MB6-D | Contador eletrônico de tamanho DIN Série DC-M |
| DC-MB6-E | Contador eletrônico de tamanho DIN Série DC-M |
| DC-MC6-E | Contador eletrônico de tamanho DIN Série DC-M |

| produtos | Descrição |
|---------------------------------|---|
| PLX-105W | Sensor fotoelétrico em forma de potência livre PLX |
| PLX-305W | Sensor fotoelétrico em forma de potência livre PLX |
| PLX-403W | Sensor fotoelétrico em forma de potência livre PLX |
| PLX-701L | Sensor fotoelétrico em forma de potência livre PLX |
| PLX-701R | Sensor fotoelétrico em forma de potência livre PLX |
| EWF-11A-02 | |
| EWF-11B-02 | |
| DMS-HA1-V | Dispositivo de transmissão de dados |
| AC-NHBA4 | |
| BNC-HB1 | Cabeça de leitura |
| EPK-BNC1 | Caixa de energia |
| AC-NKB5 | contador automático |
| BNC-HB1-S | Conjunto de transmissão de dados |
| S-20 H | Interruptor de sensor fotoelétrico |
| PEX334C | Sensor incorporado do amplificador |
| FHM-311-2 | |
| PH-1U1 | CONTROLADOR DE FOTO MASTER |
| AC-NKBA4 110VAC | Contador automático |
| UST-05LN | laser de varredura |
| PDL-120S | SENSOR A LASER |
| DMG-GB1-Z07 | Dispositivo de transmissão de dados |
| DMS-HF1A | Sensor |
| PNX-705R | |
| DMS-HF1B-02 | Sensor óptico de estação de carregamento rápido |
| AC- NKB4 | balcão |
| PRV-10C | Detector de metal quente |
| DMS-GB1-Z99 | Dispositivo óptico de transmissão de dados |
| BWF-3EA-CE | |
| BWF-31A | |
| BWF-31B | |
| UBG-05LN | Sensor de detecção de obstáculos a laser de varredura |
| WS-35H | Detector de metais quentes refrigerado a água |
| SP-R-13-501-01 | Scanner laser de segurança |
| PR-1T1 | |
| PNX-705L | |
| UAM-05LP-T301 | Scanner laser de segurança |
| AC- ZA2X5 | |
| FH-411 | |
| DMH-GC1 | |
| BWF-21B-CE | |
| DMJ-HB1-Z01 | Sensor |
| DMJ-CN4-Z01 | Adaptador sub-D |
| DMS-HA1-E | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------------------|--|
| DMS-HB1-P | |
| DMH-HC1 | |
| UAM-05LP-T301C | |
| UAM-W002 | Substituição de janela óptica |
| PH-DX-R-72B | |
| PEY-303C | |
| BWF-21A-CE | |
| BRC-G2AR | |
| UST-05LX | Sensor de telêmetro a laser de digitalização |
| URM-40LC-EW | Telêmetro a laser de varredura |
| URM-C005 (UZ00112) | |
| URM-ENET003 (UZ00113) | |
| UST-10LX-H01 | |
| PBS-03JN (DC24V) | |
| DMM-GC1 | |
| AC-NEA4 | |
| DMS-HB2-E70 | |
| DMG-HB1 | |
| AC-NEA6 | Contagem de peças |
| BRS-G2CR-Z99 | |
| UST-10LX | LiDAR |
| DMS-GB1- P | Dispositivo de transmissão de dados |
| DMS-HAS1-P | |
| TES-113 | |
| PBS-03JN-V01 | |
| DMJ-HB1-Z50 | |
| DMJ-GB1-Z01 | |
| UST-05LNP | NAVEGADOR DE DOMÍNIO |
| BWF-11B-CE | Dispositivo óptico de transmissão de dados |
| WZ00043 | SENSOR |
| DMS-GB2-P01 | Barreira de luz de dados |
| DMS-GA1-P | Dispositivo de transmissão de dados |
| FBX-25JC | |
| FC-51C | |
| EWF-1EA-N | |
| EWF-1EB-N | Dispositivo óptico de transmissão de dados |
| UAM-BK05 | protetor de capa |
| UAM-MUSB | |
| DMS-GB2-E70 | Detector óptico |
| UST-30LX | Scanner LiDAR compacto externo |
| DMS-HB1-V | Dispositivo de transmissão de dados |
| DMS-GB2-P | |
| DMS-HA2-P | transferência de dados do sensor óptico |

| produtos | Descrição |
|--|--|
| DMS-HF1A-02 | |
| UST-10LX-H02 | Scanner a laser |
| FH-415 | |
| UAM-05LP-OC | |
| LAV-10P | |
| EWF-0EA-N | |
| EWF-0EB-N | |
| UAM-BK04 | Suporte de montagem traseiro |
| AD SR1 | relés de segurança |
| FHM-201-14K | |
| WZ00068 | |
| DMS-GB1-Z98 | |
| BWF-21B (WBWF 018) H103L | Dispositivo óptico de transmissão de dados |
| DMS-HF1B-12 | sensor óptico |
| UAM-05LP-T301/T301C | scanners |
| DMS-GB2-E | Dispositivo óptico de transmissão de dados |