



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

Keyence

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

Productos de la marca

Producto	Descripción
LV-N11P	
AP-31P	Sensor de presión para el vacío
AP-C33W	Sensor de presión digital
BL-1300	
BL-U2	(Fuente de alimentación para lector de código de barras fuente de alimentación de CC)
CA-CH10	Cable de cámara de 10 m para cámara de alta velocidad
CA-D5	
CA-DBW5	LIGERO
CA-DC100	unidad de control de la iluminación del LED 2 terminales (PWM) para la iluminación del LED
CA-DC21E	Controlador LED Illumi
CA-LH8	Lente de cámara
CA-MP81	Monitor
CV-200C	Color de la cámara de 2 millones de píxeles digitales
CV-200M	
CV-5501P	sistema de procesamiento de imágenes a alta velocidad, el controlador de procesamiento de imágenes
CV-X100FP	Unidad de control (paquete completo)
CV-X150RP	Fácil configuración del sistema de Visión Artificial
CZ-41	RGB Digital Fiber sensor de punto pequeño haz
CZ-H32	Cabeza sensor reflectante
CZ-H37S	Cabezal de sensor de reflexión y brillo de cancelación, pequeña mancha
CZ-H52	
CZ-K1P	Sensor Digital de RGB, Amplificador: Unidad principal, PNP
CZ-V21AP	Sensor Digital inteligente RGB
EH-614A	sensor
ES-M1P	Sensor de proximidad, Amplificador: Tipo de CC, Principal, Unidad, PNP
EZ-8M	sensor de proximidad de 3 hilos
F-3HA	lente de enfoque
FS2-60P	amplificador de fibra óptica
FS-M1P	Amplificador de medición de fibra óptica
FS-N12CP	
FS-V21R	Amplificador de fibra, Tipo de cable, la unidad principal, NPN
FS-V21RP	Pantalla Digital PNP
FS-V31CP	
FS-V31P	Sensor de fibra óptica

Producto	Descripción
FU-38V	
FU-10	Unidad de fibra reflectante
FU-12	Fibra Unidad Modelo de Barrera, Wide Area haz 2M
FU-35FA	Unidad de fibra reflectante, coaxial, Standard 1M
FU-35FZ	
FU-35TG	Sensor
FU-40	
FU-52TZ	Sensor de fibra óptica
FU-67 TZ	
FU-67 V	
FU-68	dispositivo de guía de luz reflectante
FU-77	Dispositivo de guía de luz transmisora
FU-77G	u duro. Flexible, reforzado
FU-77V	
GT2-71MCP	Amplificador, salida analógica Tipo PNP
GT2-71P	Sensor de contacto digital de alta precisión
GT2-A12	
GT2-H12	De alta precisión de contacto Dig. Sensor
GT2-H32	Cabezal de sensor
GT-71AP	
GT-H10	la cabeza del sensor con 10 mm de distancia de contacto
GV-H130	sonda
IB-1000	
IG-028	Multi-Láser CCD micrómetro
IG-1000	Multi-Láser CCD micrómetro
IL-065	Keyence LASER-Wegmess-Sensor
IL-1000	
IL-1050	Keyence IL-1050
IL-300	Sensor láser analógico multifuncional CMOS (cabezal de sensor)
IL-600	sonda
IM-6015	cabezal de medición
IM-6025	cabezal de medición, 1" 6.6 Mega
IV-500CA	Sensor de visión Standardmodell Farbe DE Typ
IV-M30	Visión-Sensor de panel táctil del monitor intelligenter
LJ-G080	
LJ-G5001	Sensor de desplazamiento láser 2D
LJ-GC5	5m cable de 2D de desplazamiento láser sensor LJG
LJ-H1W	Software de ajuste del sensor de desplazamiento láser 2D
LK-G152	Láser, 2250009
LK-G402	CCD Laserwegmesssystem / Messkopf +/- 400 mm, 100 mm, clase Punkttyp, láser 2
LR-TB5000CL	
LS-5001	MICRÓMETRO CONTROLOR láser de alta velocidad
LS-5041 (second hand)	Sistema micrómetro láser
LS-7030	

Producto	Descripción
LS-C3A	Cable de sensor Lazer
LV-21AP	Amplificador, Unidad Principal, PNP
LV-B301	soporte de montaje
LV-H32	Sensor láser digital, reflexivo de la cabeza: para comer, ajustable
LV-H42	Cabeza sensor reflectante
LV-H62	cabeza del sensor láser digital retrorreflectante
LV-S31	SENSOR ÓPTICO
LV-S62	Tipo de área de cabezal de medición retrorreflectante
OP-51612	ADAPTADOR DE LENTE
OP-76874	Optional head mounting bracket A
OP80616	CABLE DE CONVERSIÓN RS232C
OP-86935	Soporte de montaje horizontal
OP-87057	Cable cabezal sensor IL
OP-87353	Cable de control
OP-87354	El enfoque automático / compacto 1D / 2D Lector Código cable de control (5m)
OP-87359	Ethernetkabel
OP-87360	El lector de código 2D Compacto Cable Ethernet (5m)
OP-87436	Sensor de visión estándar
OP-87441	Potencia I / O cable (5 m)
OP-87773	
PZ2-62	Built-in Amp.Photo.Sensor, reflexivo
PZ2-62P	
PZ-51L	Built-in Amp.Photo.Sensor Modelo de Barrera
PZ-G41N	Sensor fotoeléctrico
PZ-G42N	Autocontenido Fotosensor
PZ-G61CP	Sensor fotoeléctrico
PZ-M52P	
PZ-V71P	SENSOR/FOTOELÉCTRICO
SL-V36H	Cortina de luz de seguridad, el alcance de protección de manos 745m m Número de aduana 85371099
SR-751	Lector de código
SZ-04M	
SZ-P5PM	LAZER SCAN SENSOR DE CABLE
FU-43	detección de área
SR-1000W	Lector de códigos 1D y 2D con enfoque automático, tipo de campo amplio
LR-ZB250AP	Autónomo de sensor láser, w / I-Datum, 250mm gama, PNP
TM-006	2D MICRÓMETRO, cabezal sensor (6 mm)
LS-9006	CMOS / GaN-LED Micrómetro, (SENSOR HEAD)
CB-A2	Head-Controlador Cable
LR-ZB250CN	
OP-87059	Keyence OP-87059 adaptador de tarjeta de
PZ-V72	Autónomo de fotos SW, 900 mm reflectante, M8-Con
PZ-M51	Autónomo de fotos SW, 10M Modelo de Barrera Tipo
FU-35TZ	Unidad de fibra reflectante

Producto	Descripción
P/N: 16100, Type: EH-302	cabezal de sensor
OP-84297	soporte de montaje SJ
SJ-C2H	cable de 10 pines-10 pines para el SJ-H36A
FS-N15CP	Amplificador de fibra, M8 Tipo de conector, PNP
OP-87153	unidad de electrodos
OP-51607	Eliminador de estática (electrodo sonda)
GV-H45	Láser CMOS Sensor digital de corto alcance entre el cabezal sensor
GV-21P	
FS-T1P	Sensor
LS-5041R +LS-5041T	
CA-CN10R	, 10 metros de cable
LJ-G030	Sensor de desplazamiento láser 2D
FU-31	cabeza del sensor
IV-500MA	Sensor, distancia estándar, modelo de enfoque monocromática, Automático
PZ-42P	Built-in Amp.Photo.Sensor corto alcance, PNP
OP-87457	Cable Ethernet Sensor de visión
FD-M100ATP	Sensor de flujo electromagnético PNP 5 a 100 litros
SZ-01S	Escáner láser de seguridad
CZ-H35S	Reflectante Smart Sensor RGB digital Lustre-cancelar
CZ-11	RGB Digital Fiber punto del sensor ajustable Cara-Vista
IM-6225	
FS-N12P	Amplificador de fibra Tipo de cable, la unidad de expansión, PNP 12
XG-8802P (Japan only product, alternative XG-8802P)	Kameracontroller alta velocidad
CA-EC80	De alta velocidad, de alta capacidad Controller
CA-CN5	Cable
XG-S035MH	Sistema de Procesamiento de Imagen Flexible
XG-S035MU	Sistema de Procesamiento de Imagen Flexible
CA-LS16	Sensor de visión compacta
XG-H8NE1 (Japan only product, alternative is XG-H8NE2)	Editor de la visión de desarrollo de software
CA-LH50	
XG-8802P	Sistema de procesamiento
XG-H8NE2	Visión Software Editor
SJ-M021G	ESTÁTICO BORRADO
SJ-M201	eliminador de estática
SJ-U2	ADAPTADOR DE CA
LV-S41	Cabezal de sensor láser digital
CZ-12	Sensor de fibra digital RGB
VT3-V6H	DISPLAY Funcionamiento programable
EG-547W	Amplificador FNC ajuste de la tolerancia
EH-402	No blindado cabezal de medición
SH-416	cabezal de medición
FU-20	Sensor de fibra óptica digital
FU-41TZ	

Producto	Descripción
FU-49X	Unidad de fibra reflectante, de alta Flex, 1M
FD-M5ATP	Sensor de flujo electromagnético
VT-H5G	PC SOFTWARE DE SERIE VT
FU-66Z	fibra reflectante sensor óptico
SH-816	Keyence
TM-040	Instrumento de medición óptica
TM-3001P	Instrumento de medición no óptico
TM-H1	SOFTWARE PC
FU-6F	dispositivo de guía de luz reflectante
FU-67	FU-67 Fest usted. flexible
IV-150MA	
IV-D10	
FU-77TZ	Fibra Unidad Modelo de Barrera
FS-V1	
PZ-G41CB	Sensor fotoeléctrico
GT2-H12K	Cabeza del sensor, de alta precisión Tipo
OP-87440	Cable de control del sensor de visión
OP-87907	Sensor de visión
SJ-F2500	eliminador de estática
SJ-F300	Controlador para el soplador estática
CA-D10R	
CA-DBR34H	Unidad de Iluminación LED
CA-LF34R	Filtro rojo BP
CA-LHR8	Lente
CA-SD4G	ULTRA-ALTA VELOCIDAD SISTEMA DE VISIÓN
CA-CN10X	Ext. cable para la cámara std
OP-51657	Cable de conexión
FS-V11	Amplificador de fibra óptica del sensor
PZ-V32P	
FU-84C 5M	Fibra Unidad Modelo de Barrera
F2	Lente de Largo Alcance
SJ-F5500	eliminador de estática
SJ-H036A	eliminador de estática
SJ-C2U	Sistema de Eliminación de estática
MS2-H50	Fuente de alimentación conmutada
CV-X272AP	De alta velocidad, de alta capacidad Controller
CA-CH5	
CA-DC30E	tipo LED Illumi-Controller LumiTrax
CA-D5X	5M cable para LumiTrax Luz
CA-DRW10X	Unidad de Iluminación LED LumiTrax, Anillo tipo, blanco, 14
CA-LH16	Montaje de la lente C (16 mm) de alta Reso, baja distorsión
CA-HX048C	470k Pix. De alta velocidad de la cámara de color
FT-50AW	unidad de amplificación
LV-S41L	modelo Reflexión con barrido lateral
CZ-K1	Sensor Digital de RGB

Producto	Descripción
FS-N13CP	Sensores de fibra optica
FS-N14CP	
FU-86H	
LR-ZB100CP	sensor láser basado Distancia
GV-H450	Sensores láser digitales CMOS
AP-33P	sensor de presión para sobrepresión
PX-H61	Sensorhead
FW-H07	Cabeza del sensor
LK-HD500	LASER DISP. visualización del sensor
LR-ZB250CP	conector
SL-VCC10PM	cable de relé
GT2-H50	sonda
PZV33P	El sensor fotoeléctrico auto
EM-038	Sensor de proximidad Pequeño NPN
DH220	
LR-TB2000CL	
GP-M025	sensor de presión
OP-87273	
OP-87285	
OP-87225	Cable de control 5 m
SR-710	
N-R2	Unidad de comunicación dedicado
OP-87774	Soporte
F-5HA	
FS-V33CP	
FU-16	
GT-H22	
PZ-V12P	
LK-G32	
LK-G82	sensor láser
LK-G3001	
LK-GC2	
FT-H30	Digital infrarrojo del sensor de temperatura-Head
FT-55 AWP	Amplificador
FU-32	
SN: 8E510130 LK-G5001PV	HI-SPEED HI-PRECISION DISP SENSOR
LK-2503/503 (Discontinued)	
SJ-H060A	Unidad Principal Tipo Barra
LR-ZB100C3P	Sensor láser con control incorporado
OP-84210	
PZ-G42CB	
PZ-G61N	
PZ-G61CN	
FS-V31C	
F-1	Lente Detección lateral

Producto	Descripción
KV-24RW-obsolete / Reconditioned	Controlador
AP-C40WP	Sensor de presión digital
GV-H1000	
CA-DRW10F	Luz anular
OP-87442	Potencia I / cable O (10 m)
CV-L6	cámara de visión artificial lente
FU-57TE	
KV-L21V	unidad de comunicación de serie
OP-87903	Sensor de 2m cable de la cabeza
IV-HG10	Amplificador del sensor para IV-HG, Unidad principal
OP-87906	Cable de E/S del sensor de imagen IV-G (3 m) Cable de E/S (3 m) para la serie IV
FU-7F	LONG.PORTEE TIPO DE FIBRA DAM
FS-N13P	Módulo
IM-6125	
GL-R20H	
PZ-V11P	con NPN y conexión por cable
LR-TB2000	Sensor fotoeléctrico
IL-100	Sensor
IV-G10	sensor Vision (unidad principal)
OP-87527 /2m/	Cable de control
CA-LH25	
OP-87428	Adaptador para pedestal VH
OP-87451	
OP-87905	
OP-87910	Soporte de sensor de imagen IV-G
IV-G500CA	Sensor de imagen (20-500mm, AF, color)
EH305	Sensor Digital inteligente RGB
GT2-A32	Sensor de contacto digital de alta precisión
CV-5001P	Digital de Imágenes / controlador de sensor
OP-87458 (IV)	cable Ethernet (M12 4-pin / RJ45) compatible-NFPA79 cable recto 5 m
OP-77679	contacto para GT
GV-H1000 + GV-21	
SZ-P5NM	Cable de salida, 5-m, NPN para SZ-
SR-G100	Modelo inalámbrico, conexión Bluetooth
LV-S71	sensor
EX-V05	Amplificador de NPN
EX-416V	Cabezal de sensor
CZ-40	Los sensores digitales RGB Cabeza: Punto Tipo, de larga distancia
FU-42TZ	
EH-303A	cabezal de medición blindado
ES-M2	Amplificador sensor de proximidad
ES-M1	Amplificador sensor de proximidad
OP-87057 - 15meter(wrong cod.)	
FT-H20	Cabeza de sensor

Producto	Descripción
FS-V11P	Amplificador de fibra, Tipo de cable, la unidad principal, PNP
FU – 5FZ	
LJ-V7020	
LJ-V7000P	Perfil del sensor láser (2D) del controlador
LJ-VM100	unidad de salida Display
OP-87504	consola Remoto (LJV)
XG-035M	
CA-LM0510	
CA-CN10	Cámara de cable de 10 m
OP-84231	Controller de mano
OP-26487	
AP-C31P	
EM-038P	Sensor de proximidad
SJ-M040	Eliminador de estática, CABEZA
XG-200M	
SL-V40HM	Cortinas de luz de seguridad
SL-V80HM	Cortinas de luz de seguridad
FS-N11P	Sensores de fibra optica, Amplificador: Tipo de cable, principal, PNP
FU-4FZ	Unidad de fibra reflectante, Tough-Flex-Cut gratuito 2M
LK-G5001PV	Ultra alta velocidad / alta precisión Desplazamiento láser
LK-H027K	Ultra alta velocidad / alta precisión Desplazamiento láser
CA-U4	Ultra alta velocidad / alta precisión Desplazamiento láser
LK-H2	Ultra alta velocidad / alta precisión Desplazamiento láser
OP-86940	Kit de ventanas SZ
FU-4F	
FT-H50K	cabeza del sensor de temperatura
LV-NH300	cabeza del sensor, Zona Modelo de Barrera, alto rendimiento
SZ-VB03	
SZ-VH1	
SZ-VNC03	
SZ-VS10	
SZ-VSM	
SZ-VU32N	
LS-9030D	Cabeza: 2-Axis Modelo estándar sin la cámara del monitor
OP-87904	cable
IB-10	
IV-2000MA	Visión-Sensor
FU-57TZ	
FU-E11	
HR-100	Lector de códigos
BL-601	Ultra pequeño láser lector de código de barras, tipo estándar, frente Raster
AP-C33WP	sensor de presión
FU-51TZ	sensor de fibra óptica
IL-S100	Cabeza de sensor láser CMOS (70-130mm)
GT2-P12L	cabeza del sensor

Producto	Descripción
OP-87220	Tipo E Soporte de montaje para la Serie GT2
PZ-V13P	Amplificador incorporado sensor fotoeléctrico
FT-55AP	Panel tipo de montaje
CV-X100A	Sensor
TM-065	
CB-A5(TM)	Cable con conector
LV-N11MN	Amplificador, cable, unidad principal, NPN
FD-M100AYP	Sensor
FU-54TZ	Cable de fibra óptica
FU-77TG	Dispositivo transmisor de fibra óptica
UD-320	Cabezal de sensor
SR-750	Código 2D Lector de Ethernet compatible, Tipo A corta distancia
SR-H5W	software de instalación
OP-87685	soporte IV
PZ-G61P	Amplificador incorporado sensores fotoeléctricos
BL-1301	Lector de códigos de barras digital ultrapequeño, tipo estándar, ráster frontal
CV-X150FP	Imagen / controlador de sensor
CV-E500	Unidad de Extensión de la cámara CV-5000 / CV-X100 Series
CV-035C	Doble velocidad de la cámara digital en color
OP-87231	Cable Ethernet (UL)
SR-1000	
OP-87866	1D y 2D LECTOR DE CÓDIGO (SOPORTE DE MONTAJE)
LV-NH100	cabeza del sensor, Zona Modelo de Barrera, alto rendimiento
GT2-A50	
GT2-72P	Amplificador de carril DIN con sensor de contacto digital de alta precisión
GT2-CH5M	Sensor de contacto digital de alta precisión
DL-PN1	Unidad de comunicación para sensor
FU-79	Unidad de fibra transmisiva
FU-35FG	Unidad de fibra reflectante
FU-E40	cabezal de medición de guía de luz, fotocélula
GL-R60H	barrera de seguridad
GL-R72H	cortina de seguridad
PZ-M32P	sensor fotoeléctrico autónomo
LR-TB5000C	
IX-150	Cabezal de sensor 150 mm
IX-1000	MULTI-PUNTO LASER SENSOR
OP-87903(IX)	Cabeza de cable Amplificador
OP-87906(IX)	cable
LJ-V7001P	
LJ-V7080	
CB-B3	Cabeza - cable del controlador
CB-PN100	
LK-H057	cabeza del sensor
LG-G5001P	Controlador de sensor de desplazamiento láser 2D
IV-G300CA	Cabezal de sensor

Producto	Descripción
GV-H45L	Sensor de cabeza corta distancia
GL-RB21	Deadspace libre Soporte
GL-RB01	soporte de Ajuste
GL-RP10PM	Unidad principal Cable de conexión,
FU-78	Unidad de fibra transmisora
CA-E100	unidad de entrada para cámara de área
CA-HX200C	CÁMARA DE ALTA VELOCIDAD
XG-X2800	Apoyando 3D / controlador de cámara de línea de escaneado
CV-X400F	Controlador: Tipo de apoyo píxeles de la cámara 0.47M
IV-HG600MA	Cabeza del sensor, amplio campo de visión, modelo de enfoque monocromática, Automático
OP-87909	soporte de montaje trasero
ET-90	Amplificador de NPN
OP-27937	Sensor
GL-RP5P	Cortina de luz de seguridad
PZ-G41CP	Sensor fotoeléctrico
CV-035M	Digital de doble velocidad Cámara blanca Negro-y-
SZ-P5PS	5M CABLE DE CONEXIÓN
Complete set of SJ-M020+SJ-M200	
AP-C33P	Interruptor de presión
SZ-16V	Escáner láser de seguridad, unidad principal
AP-C30C	Sensor de presión
FS-V22R	Amplificador de fibra, tipo cable, unidad de expansión, NPN
PZ-G102N	Tipo de cable reflectante cuadrado, NPN
SR-PU1	Cable para el SR-G100
OP-88020	adaptador AC
SR-LR1	Unidad de comunicación (Ethernet/Bluetooth y RS-232C)
SR-B1	
SR-HL1	Soporte de montaje
SR-G100+SR-PU1+SR-HL1+SR-UB1+SR-B1+OP-88020	
FS-V12	EXPANSIÓN DE AMPLIFICADOR DE UNIDAD
FS-V31	sensor
FU-18	Unidad de fibra transmisiva
LK-G3000	Sensor de desplazamiento láser CCD de alta velocidad y precisión
LV-NH42	
FS-M1	Amplificador de fibra
LR-TB5000	Sensor láser
LR-ZH500P	sensor
PR-MB30P3	Sensor fotoeléctrico
PR-M51P3	
IL-S025	Cabeza del sensor
LV-N11CP	Amplificador de medición
PX-10CP	Unidad amplificadora
LR-W70	SENSOR DE PUNTO PEQUEÑO/DOBLE

Producto	Descripción
PX-10P	Unidad amplificadora
PZ-G52CB	Sensor fotoeléctrico autónomo de haz continuo
E66085-H AWM Style 20379 80C VW-1	cable de cámara
OP-87409	Soporte de conexión lateral/LR-Z
AP-12S	SENSOR
AP-33P (PNP TYPE)	SENSOR
CA-SD16G	, TARJETA DE MEMORIA
CV-H200M	CÁMARA
reflector for LV-S62	
FU-66TZ	Unidad de fibra reflectante
FS-N41P	
FS-N42P	
FS-N11CP	De fibra óptica del sensor del amplificador FS-Neo con conexión de enchufe
CV-5002	
IV-G500MA	
PZ-G101CB	Sensor fotoeléctrico
OP-73864	cable de conexión
GL-R79F	Cortina luminosa de seguridad
LV-S72	cabezal de sensor
FS-V30	
CA-LHW16	
CA-CH10R	
PZ-51T	
PZ-51RP	
CA-H048MX	Sistema de visión intuitivo
CA-LH4	Lente de alta resolución y baja distorsión
PZ-G62N	
FU-R67TZ M6	CABLE DE FIBRA
FS-N18N	SENSOR F/O
FS-N43N	SENSOR DE FIBRA ÓPTICA
FU-R77TZ M4	CABLE DE FIBRA
XG-HL02M	LÍNEA
SZ-V32	
OP-87770	soporte de montaje
LR-TB2000C	Sensor láser de distancia
LR-W500C	Sensor de espectro completo
CB-A10	
LR-W70C	
IL-S065	
CB-B10	Cable con conector
CV-X350F	
CA-DC40E	
CA-H500M	
CA-H200M	
CA-DSW7	

Producto	Descripción
CA-DRR8M	
CA-DRW13M	
CV-H200C	
GP-M010(8A)	
LJ-V7060	
OP-87445 (IV)	
OP-87459 (IV)	
LV-NH32	
GL-R56H	Cortina luminosa de seguridad
GL-R08H	
FD-R80	
LR-ZB240CB	
GL-RP10P	
KEY.FS-N41C	
FU-35TG 10153246	
KEY.CA-CN3	CABLE DE CÁMARA
KEY. CA LH8	LENTE DE CÁMARA DE 8 MM
KEY. XG-8500L	
KEY. XG-HL02M	CÁMARA DE ESCANEEO LINEAL
KEY. CA-LHW8	LENTE DE CÁMARA
KEY. CA-CH10	CABLE DE CÁMARA
KEY. OP84231	CONSOLA REMOTA
TM-H1X	
LK-H080	
LJ-H3	
CA-DXW7	
CA-DRW8M	
FU-85A	SENSOR DE FIBRA ÓPTICA
FS-N44P	
PR-FB30CP	SENSOR FOTOELÉCTRICO
TM-3000P	
XG-X2500	
CA-LHR16	
CV-X400A	
CV-X470F	
CA-H2100	
CA-H5	
CA-200M	
CA-H2100M	
CV-X450F	
GL-T11R	
PZ-G101CP	SENSOR
CV-X480F	
CA-E100LJ	
LJ-V7200	

Producto	Descripción
LJ-V7300	
CA-CH17R	
LR-ZB100P	Sensor láser CMOS autónomo
CA-CN10L	
PRM51N3	Cable transmisor
GL-R32H	
GL-R4-4H	
GL-RP10P	
CA-H200C	
CA-H2100C	
FU-84C (5000) FS-V31P, F-2	
GL-R127E	cortina fotoeléctrica de seguridad
PZ-G42CP	Sensor fotoeléctrico
GL-R36H + GL-RC20 + GL-RPC03P + GL-RB01	set de cortinas de luz
FU-22X	Dispositivo de guía de luz, reflectante
FU-66	dispositivo de guía de luz reflectante
CA-H500MX	
BL-180	
CB-B5	
LK-G87	
LK-G157	
LK-G3001PV	
LK-GC10	
LK-GC5	Cable de 5 metros
LS-7070	
LK-G507	
IV2-G500MA	Sensor de imagen
CB-EP100	
CB-B10E	
LS-D501	
KV-7500	S.A.
KV-B16TCP	Terminal de bloques
KV-C16XTD	tarjeta PLC
KV-SC20V	Tarjeta de mostrador
KV-L20V	Tarjeta de red
GL-R16H + GL-RB01 + GL-RPC03N	
LS-C3AM	
LS-S11	
LS-H1W	
LS-7070M+LS-7601	
CV-X420F	Controles
CA-H048C	cámara
CA-H048CX	
IV2-CP50	Panel de control

Producto	Descripción
IV2-G300CA	Sensor de imagen
IV2-G30F	Unidad principal AMP con sensor láser
OP-87443	Cable de alimentación de pantalla (2 m)
GL-R12H	
LR-X100C	
CB-NPN20E	
CB-C5R +TM-X5065 +TM-X5000	
FD-Q20C	
IV2-G600MA	sensor
OP-87444 5MT.	CABLE DE ALIMENTACIÓN DEL PANEL
OP-87458 5MT.	CABLE RECTO
DL-DN1	SOPORTE DE DEVICE NET TM
GL-RPC03P	
SR-X300	
SR-2000	
SR-2000W	
IV2-G500CA	
OP-87444	
OP-87528	Cable de control
CA-H500C	Cámara de 5 mpx
LJ-X8200	
LJ-X8000	
TM-3001P+TM-040	
SZ-VU32	
SZ-VP5	
SZ-VS5	
SZ-VB12	
EX-V01P	
FD-Q10C	
CA-DSW30	Luz trasera blanca
GT2-72P 189272P 4E410104	
GT2-CH10M	
CA-AD1	
CA-H1DB	
SZ-V32N	
GL-R52H	
CA-H200MX	
CA-DC60E	Controlador LED
PS-46	
IV3-G120	
OP-88649	
IV3-G600MA	
CA-DRM10X	
SZ-VH1X	SENSOR ÓPTICO 2D - ESCÁNER DE CABEZA SZ-VH1X CON CÁMARA
IV3-500Ca	

Producto	Descripción
LS-7001	CONTROLADOR
AMFI IV-G 10	SENSOR
CA-D10	
CA-DDW15	LUZ LED
FS-N41C	
IV3-G600CA	
PZ-M63P	
FS-V21	sensor
CA-HX500M	
OP-88639	
FW-H02	SENSOR
LR-ZB90CB	SENSOR LÁSER
XG-7501P	AMPLIFICADOR DE CÁMARA
CA-H500C (one time special price)	
CA-HL-04MX	
CA-LHE35	
CA-E200L	
CA-CF5	
IX-360	
FT-50AWP	
LK-G37	
LK-G407	
LK-F1	
LK-F2	
LK-G502	
FS-N43P	
FU-1623	
LK-H052	
LK-H082	
LK-H152	
LK-H087	
LK-H157	
CB-A5	
CB-A20	
CB-A5E	
CB-A10E	
LK-F3	Filtro ND
FD-M50-ATP	SENSOR DE FLUJO
LK-H052K	
CV-5501P-PNP	UNIDAD DE CONTROL
GL-R28H	Barrera de sensores
DD-860	HERRAMIENTAS DE SENSOR DE DOBLE PLACA
LR-ZB250AP + LR-ZB250CP	SENSOR
GL-R32L	
GL-RB11	

Producto	Descripción
GS-73PC	
GS-P12C20	
OP-87641	
FT-50AP-18650 AP PNP	
FT-H50K-186H50K	
FS-V21R (NPN)	
GL-R80H	
LK-H1W	
CA-CHX10U	Repetidor para extensión de cable de cámara
CA-LH75	Lente de alta resolución y baja distorsión de 75 mm
CA-CH10X	Cable de cámara de alta velocidad de 10 m para repetidor
CA-035M 2MP	
CV-X300F	
CA-CH10BP	
PR-F51P3	
LJ-X8020	
LJ-X8060	
CA-MP120	
SEN 2021060005 LR-W500C	SENSOR
CA-DRW20X	equipo de iluminación
CA-DC50E	control
CA-D10X	cable de conexión
CA-LHE12	lente
PZ-V31	
IV3-CP50	
IV3-LG6C	
OP-87458	
OP-88646	
CB-B20E	
FU-77-2M	
IM-8030T	
LR-ZB100CN	
SR-X100	
EX-VO2P	
EX-VO1P	
FD-H32	
AP-C31	Sensor de presión
PZ-51R	Interruptor fotoeléctrico
FD-XA1	Sensor de flujo
OP-88292 / PEL-40	SENSOR DE FLUJO
FD-MA5AP	
FD-XC1R2	
GL-RS05*2	
GL-RP10P*2	
GL-R119F	

Producto	Descripción
LR-ZB250C3P	
OP-87404	
FU-53TZ	
LR-XH50	
FS N41COP 88245	
LR-ZH500C3P	
LR ZH500CP	
LR-W500C-OP-88021	
FUR77TZ	
GT2-P12	Cabezal de sensor de uso general tipo lápiz
GL-RB01*4	
GL-R39F	
GL-RS05	
OP-88021	
GL RB01	
GP-M010	Sensor de presión digital de alta resistencia
PZ-V31P	Sensor fotoeléctrico
BL-R7	ESCÁNER DE CÓDIGO DE BARRAS DE MOTOR
LK -G5001P	
CA-DRM20X	
CA-D10MX	
EZ-18M	
LK-2001	
GS-M51P	Fuerza de retención 500N M12 Tipo de conector Tipo estándar PNP
GS-MA5M	Actuador de bajo nivel de codificación para la serie GS-M5
GS-51PC	Kit de interruptor de seguridad Power to Release
GL-R16H	
GL-R1UB	
FR-S01	
EM-080	SENSOR DE RECuento DE RANURAS
GL-R88H	
IG-1500	
LR-WA1	
LR-ZH490CB	
GS-P8C10	
GS-11PC	
FS-N41N	
PX-H71 (10M)	CABEZAL DE SENSOR FOTOELÉCTRICO
PX-H71TZ	
LV-NH35	
IV3-G500CA	SENSOR DE IMAGEN
OP-88642	FILTRO POLARIZADO (COLOREADO)
AP-34P	
LK-G3000P	SENSOR DE DESPLAZAMIENTO LÁSER
FU-A100	Unidad de fibra tipo Thrubeam

Producto	Descripción
SZ-VP10	Cable de alimentación
SR-X100W	Con cable y soportes de la serie (SET)
LV-NH47	SENSOR
GT2-P12K	cabezal de sensor de precisión
GT2-P12KL	Cabezal de sensor de alta precisión tipo lápiz óptico (tipo de fuerza de medición baja)
NE-V08	CONMUTADOR ETHERNET
OP-75722	Cable conector
CV-X100M	ANCHO DEL CONTROLADOR DE CÁMARA
CV-5000	CABLE
CA-E800	MÓDULO DE CÁMARA ADICIONAL
CA-EC80L	MÓDULO DE ENTRADA DE CÁMARA
FU-2303	FIBRA ÓPTICA
CA-CN17	CABLE DE CÁMARA
SZ-VU04	UNIDAD DE CONTROL
SZ-VS20 20M	CABLE DE COMUNICACIÓN
NR-600	CONTROLADOR DE DATOS
PZ-G42EP	
LJX8000A	
SZ-VHW	Ventana de seguridad