



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto: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](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)



# Raytek

Enapart ist stets bestrebt, seinen Kunden die besten Preise und Liefertermine zu bieten. Wir verkaufen nur Originalgeräte und Ersatzteile, obwohl wir nicht immer offizieller Distributor oder Herstellerhändler sind. Alle angezeigten Warenzeichen und Teilenummern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

## Produkte der Marke

Produkt	Beschreibung
<a href="#">DR6TXSMTSFW</a>	SENSOR
<a href="#">FLUKE-566</a>	IR-Handthermometer Fluke 566
<a href="#">RAYMI310LTS</a>	Sensorsystem
<a href="#">MI3COMM</a>	MI3-Serie IR-Thermometer Kommunikationsbox
<a href="#">MT4/ RSCMTFSU</a>	Minitemp
<a href="#">RAYCMLTJ</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYCMLTJM</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYCI2A</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYCMLTK3M</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYCMLTKM</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYCMLTV</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYCMLTV3</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYCMLTVM</a>	CM-Sensor
<a href="#">RAYMI310LTHCB3</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYMI310LTHCB8</a>	Temperatursensor
<a href="#">RAYMI3MCOMME</a>	Kommunikationsbox
<a href="#">RAYMM1MLVF1L</a>	PYROMETER
<a href="#">RAYMR1SBSF</a>	STRAHLUNGSPYROMETER
<a href="#">RAYR3IPLUS1ML</a>	
<a href="#">RAYTXCHTSFW</a>	Thermalert TX
<a href="#">RAYTXCLTPSF</a>	
<a href="#">RAYTXCLTSE</a>	Intelligente Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYTXSLTSFW</a>	Intelligenter Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYTXSMTSE</a>	Berührungsloser IR-Sensor Smart
<a href="#">XXX2CCB8</a>	Kabel mit Stecker
<a href="#">XXXMIACCJ1</a>	sensor
<a href="#">XXXSYSECP1</a>	CS200 POSITIONSSENSOR
<a href="#">RAYMR1SBSF S/N: 19790008 Power: 24VDC - 32035</a>	Rayted Everelt WA Hergestellt in den USA Modell:
<a href="#">RAYGPC</a>	Panel Meter mit 5VDC Alarmausgängen
<a href="#">SPEC/RAYTXSLTSFS</a>	Sensor
<a href="#">RAYGPRSE</a>	Infrarot-Temperatursensor mit Standardfokus
<a href="#">RAYGPM2</a>	THERMALERT GP MINIATURMESSKOPF
<a href="#">RAYGPM10CB3</a>	GP Miniatursensor
<a href="#">XXXCS210CONBOX</a>	
<a href="#">RAYTMP150LT</a>	Zeilenscanner



Produkt	Beschreibung
<a href="#">RAYTES150 P30</a>	Zeilenscanner
<a href="#">RAYTES150 P31</a>	Zeilenscanner
<a href="#">RAYTES150 LT</a>	
<a href="#">RAYTXSLTSE</a>	Temperatursensor
<a href="#">RAYTXSHTSE</a>	Intelligenter berührungsloser IR-Sensor
<a href="#">XXXTXACTWM</a>	
<a href="#">XXXTXACTWH</a>	VORSATZSCHUTZFENSTER für HT-Modelle, Glasfenster BK7
<a href="#">RAYMR1SASF</a>	
<a href="#">RAYMI3MCOMMM</a>	
<a href="#">Originating product for RAYMR1SASF</a>	Quotientenpyrometer
<a href="#">XXXHSFIC2</a>	Hochgeschwindigkeits-Glasfaser
<a href="#">RAYMR1SBSFW</a>	Verhältnis Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">XXX2CLTCB4</a>	Kabel
<a href="#">XXXXRACWCS</a>	
<a href="#">RAYXRCLTSFS</a>	Sensor
<a href="#">RAYCMLTJ3M</a>	Temperatur-Sensor
<a href="#">XXXCMACRAM</a>	Rechtwinkliger Spiegel mit metrischem Gewinde für die Raytek CM-Serie
<a href="#">XXXCIADJB</a>	Einstellbare Halterung
<a href="#">XXXCMACPWM</a>	Schützendes Silikonfenster für metrische CM- und CI-Sensoren
<a href="#">XXXCMAPM</a>	Metrischer Luftreiniger Metric
<a href="#">RAYMI310LTSCB3 1.00 0.00 341.00 0.00 341.00 341.00</a>	
<a href="#">RAYST61</a>	ST Pro Plus Infrarotthermometer (IR)
<a href="#">RAYMI310LTSCB15</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYMT6U</a>	
<a href="#">E1RL-F2-L-0-0</a>	Pyrometer
<a href="#">RAYXRTLTCF1</a>	Infrarot-Temperaturmesssensor
<a href="#">RAYMI3</a>	Miniaturn-Infrarot-Sensorkopf mit 3,3-Zoll-Kabel
<a href="#">RAYMI3MCOMM</a>	Kommunikationsbox
<a href="#">RAYMI302LTSCB3</a>	MI3-Serie Standard-Niedertemperatur-IR-Sensor, -40 bis 1112°F, 8 bis 14 µm, 2:1, 130 msec, 9,8'
<a href="#">XXXMIACAB</a>	Verstellbare Sensor-Kopf-Montagehalterung für die Raytek MI3-Serie
<a href="#">RAYMI310LTSCB1</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">D6TXCLTSE</a>	Temperature sensor
<a href="#">XXXTXACTWX</a>	
<a href="#">XXXTXACTWL</a>	Linse
<a href="#">RAYR3IPLUS2ML</a>	Hochtemperatur-Infrarot thermometere mit Dual-Laser
<a href="#">RAYMI320LTHCB8</a>	
<a href="#">FJMMI330G5LGB3W</a>	Pyrometer
<a href="#">RAYMI3COMM4</a>	Kommunikationsbox
<a href="#">RAYMI310LTSCB30</a>	Infrarot-Temperatursensor mit 30 m Kabel
<a href="#">XXXMIACAJ</a>	Luftreinigungsjacke
<a href="#">XXXMiACPW</a>	Zinksulfid-Schutzfenster für MI-Sensoren
<a href="#">RAYMI3MCOMMA</a>	Kommunikationsbox
<a href="#">MI320LTS</a>	Temperaturfühler



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">RAYMI3MCOMMP</a>	
<a href="#">RAYE-ETHLTGB</a>	Ethernet-Kabel 7.5m
<a href="#">RAYCI3A</a>	Sensor Laser
<a href="#">IR267</a>	MINI-IR-Thermometer
<a href="#">RAYTXSLTSFIS5</a>	Programmierbarer 2-Draht Sensor
<a href="#">RAYMI320LTSCB3</a>	Infrarot-Temperatursensor mit 3 m Kabel, 32 bis 1832 F
<a href="#">RAYGPCM</a>	Panelmessgerät
<a href="#">RAYT40-LT-30-SF0-2</a>	Thermalert 4.0 LT30 12-Draht Pyrometer
<a href="#">A-CB-LT-M16- W12-04</a>	4 m Niedrigtemperaturkabel
<a href="#">RAYA-T40-TB</a>	Anschlussklemmenblock
<a href="#">RAYTMP150HRR1</a>	Scanner
<a href="#">ST80XBPro plus</a>	Infrarot-Handpyrometer
<a href="#">RAYMI310LTSCB3</a>	
<a href="#">RAYCI2AM</a>	Infrarot-Temperatursensor mit 1 m Kabel, 32 bis 662 F
<a href="#">RAYCMLTK</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYMI310LTSCB8</a>	Sensor
<a href="#">CS210</a>	Pyrometer mit Ofenkopf
<a href="#">RAYST81</a>	Pro Plus Infrarot-Thermometer
<a href="#">E1RH-F2-L-0-0</a>	Pyrometer
<a href="#">RAYMT4U</a>	MiniTemp Infrarot (IR) -Thermometer, 0 bis 750 °F
<a href="#">XXXCB25W</a>	Leiterkabel
<a href="#">RAYGPRCF</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">XXXSYSPHSS</a>	Edelstahl-Schutzgehäuse
<a href="#">XXXMIACFB</a>	Feste Sensorkopf-Montagehalterung
<a href="#">MI3-10LTS-CB8</a>	Infrarot-Temperatursensor mit 8m Kabel
<a href="#">A-BR-F</a>	Fester Montagewinkel (Ersatzteil)
<a href="#">A-PA</a>	Schutzrohradapter
<a href="#">A-MN</a>	Montagemutter (Ersatzteil)
<a href="#">MI310LTS</a>	
<a href="#">RAYMI320LTS</a>	Pyrometer
<a href="#">T40-LT-30-CF2-0</a>	Temperatursensor
<a href="#">SM30</a>	
<a href="#">RAYMI3COMMPN</a>	Kommunikationsbox
<a href="#">RAYTXSLTSFIS2</a>	
<a href="#">RAYMI310LTSCB8</a>	Temperatursensor
<a href="#">RAYMI31002MSF1</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYMI310LTSCB3</a>	Miniaturisierte Infrarotsensorik mit 10 Fuß Kabel
<a href="#">E1ML-F2-D-0-0</a>	
<a href="#">RAYMI3COMM</a>	MI3-Serie IR-Thermometer Kommunikationsbox
<a href="#">RAYST20XBUSVB</a>	
<a href="#">Raymi320LTSCB8</a>	Sensor
<a href="#">RAYMI3COMMP2</a>	
<a href="#">RAYTXSLTPSFA</a>	Infrarot-Pyrometer
<a href="#">RAYCMLTV3M</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYMI302LTS</a>	Infrarot-Temperatursensor



Produkt	Beschreibung
<a href="#">RAYMI310LTFCB3</a>	Infrarot-Temperatursensor mit 3 m langem Kabel
<a href="#">RAYMI302LTSCB15</a>	
<a href="#">RAYMI302LTSCB30</a>	
<a href="#">XXX2CCB4</a>	Kabel mit Stecker
<a href="#">RAYMI31002MSF3</a>	
<a href="#">XXXMIACAJI</a>	
<a href="#">RAYMI302LTSCB8</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYMI3COMMI</a>	Elektronikmodul
<a href="#">R2310</a>	Infrarot (IR) -Thermometer
<a href="#">RAYMI320LTSCB15</a>	Standard-IR-Sensor für niedrige Temperaturen
<a href="#">DSUTXCLTSF / 364004</a>	
<a href="#">RAYE1ML-F2-L-0-0</a>	
<a href="#">RAYTXXTJ4</a>	
<a href="#">425435 E-TJ1</a>	Sensoren, metrische Version
<a href="#">XXXCIACFB</a>	Feste Montagehalterung
<a href="#">RAYMI320LTSCB30</a>	
<a href="#">RAYCI3B</a>	Infrarot-Temperatursensor (IR)
<a href="#">T40-LT-30-SF0-0</a>	Fluke Process Thermalert 4.0 Pyrometer-Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">S-CS-PI</a>	Positionsanzeige (induktiv)
<a href="#">XXXCIAP</a>	
<a href="#">XXXCMAP</a>	
<a href="#">MI310LTSCB03</a>	
<a href="#">RAYMI320LTHCB3</a>	IR-Sensor
<a href="#">RAYMMLTSVF1L</a>	Fühler
<a href="#">RAYTMP150G5R0</a>	
<a href="#">RAYM1320LT5</a>	
<a href="#">OPTCTLG5HFSE</a>	
<a href="#">ACCTLW</a>	WASSERGEKÜHLTER MANTEL
<a href="#">RAYMI310LTS-IS</a>	Infrarot-Temperatursensoren der Serie
<a href="#">XXXMIACCJ</a>	Luftkühl- und Spülsystem
<a href="#">RAYMI320LTH</a>	Mi3 Sensor
<a href="#">RAYMI31001MSF1CB8</a>	
<a href="#">T40-LT-70- SF2-2</a>	Pyrometer
<a href="#">MI3100</a>	
<a href="#">RAYCI3A10L</a>	
<a href="#">MI3COMM4</a>	Kommunikationsbox
<a href="#">RAYMI310LTF</a>	Temperatur-IR-Sensor
<a href="#">RAYCMLT3M</a>	
<a href="#">WI320LTI / 20411571</a>	Sensor
<a href="#">Type RAYMI3COMMPN</a>	Elektronisches Modul
<a href="#">XXXMI3ACPWP</a>	MI3-POLYMER-SCHUTZFENSTER
<a href="#">XXXTCSLRM210</a>	Live-Ringmigration
<a href="#">S-MP-WK-G5</a>	Ersatzfenster
<a href="#">RAYR3IPLUS2MSCL</a>	Hochtemperatur-Infrarotthermometer mit Zielfernrohr
<a href="#">RAYCI1BM</a>	Infrarot-Temperatursensor

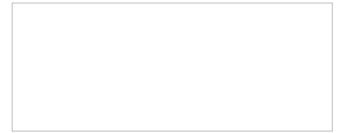


Produkt	Beschreibung
<a href="#">P/N: RAYR3IPLUS1ML_Type: Raynger® 3i Plus M1</a>	Hochtemperatur-Infrarotthermometer mit Duallaser
<a href="#">T40-LT-70-SF0-0</a>	
<a href="#">RAYXXXMIACJI</a>	Luftkühlgehäuse
<a href="#">RAYXXXMIACAJI</a>	Luftblasgehäuse
<a href="#">T40-LT-30-CF1-6-IS</a>	
<a href="#">V09-LTB-30-SF0-0</a>	Sensor
<a href="#">RAYMI31002MSF1CB3</a>	Hochtemperatur-IR-Sensor der MI3-Serie
<a href="#">RAYMI302LTSISCB15</a>	Fühler
<a href="#">RAYR3IPLUSNBT2MSCL</a>	
<a href="#">RAYCMLTJ3M /3862013ws</a>	Infrarot-Temperatursensor mit RS232
<a href="#">RAYMI310LTSISCB8</a>	
<a href="#">MI310LTS</a>	Pyrometer
<a href="#">MI3COMM4</a>	Pyrometer
<a href="#">T40-LT-30-SF0-4</a>	
<a href="#">A-T40-PW-LT-I</a>	
<a href="#">A-CB-LT-M12-W04-07</a>	
<a href="#">A-CB-HT-M12-W04-07</a>	ERSATZ-ETHERNET-KABEL
<a href="#">XXXMI3100FB</a>	Feste Halterung
<a href="#">RAYMI31001MSF3CB15</a>	Temperatur-IR-Sensor
<a href="#">RAYCMLTJ3</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYTXXTJ3</a>	THERMOMANTELGEHÄUSE
<a href="#">FLUKE 572-2</a>	Infrarotthermometer
<a href="#">XXXSYSPHSW</a>	
<a href="#">FLUKE 568</a>	
<a href="#">E2ML-F1-L-0-0</a>	Pyrometer
<a href="#">T40-LT-30-SF0-6-IS</a>	
<a href="#">E3ML-F1-L-0-2</a>	Pyrometer
<a href="#">E1RL-F2-V-0-2</a>	Pyrometer
<a href="#">RAYMI3MCOMM PN</a>	Montierbare Kommunikationsbox, 6TE, Profinet-Schnittstelle
<a href="#">Traceable Calibration Certificate for RAYCMLTJ3</a>	
<a href="#">RAYCI3B10L</a>	
<a href="#">E3ML-F2-L-0-0</a>	
<a href="#">GS300</a>	Infrarot-Linienscanner / Temperaturüberwachungssystem
<a href="#">RAYCI1A</a>	Infrarot-Temperatursensor
<a href="#">RAYMI31001MSF3CB3</a>	Hochtemperatur-IR-Sensor
<a href="#">RS485 / RAYMI3MCOMM</a>	MI3-Serie DIN-montierbare Kommunikationsbox
<a href="#">T40-LT-50-SF0-0</a>	
<a href="#">T40-3M-70-SF0-4</a>	
<a href="#">CMLTV 418084</a>	
<a href="#">E-FOHAPA</a>	
<a href="#">E-FORFME</a>	
<a href="#">XXXFOHAPA</a>	
<a href="#">XXXFORFM</a>	



**ENAPART**

INDUSTRIAL SUPPLIES



Produkt	Beschreibung
<a href="#">air-filled housing (no cooling) for the Raytek MI3 pyrometer</a>	
<a href="#">RAYMI3ACISCB5</a>	