



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

Radio Energie

Enapart s'efforce toujours de fournir les meilleurs prix et délais d'approvisionnement à ses clients. Nous ne vendons que des équipements d'origine et des pièces de rechange, bien que nous ne soyons pas toujours le distributeur officiel ou le revendeur du fabricant. Toutes les marques de commerce et numéros de pièces affichés sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Produits de la marque

Produit	Description
REO444N1B0	
REO444N1B0,04CA	
REO444R2B2X0 (PRE0048)	Tachogénérateur DC monté
REO110S1CB0,007CA	Générateur tachymétrique DV monté sur bride
REO444L1B0,06EG/11MM SHAFT	Bride montée DC tachymétrique
PRE0031 / REO444N1B0,06EG (11mm)	Générateur tachymétrique
REO444N1B0,06CA	Générateur tachymétrique DC monté sur bride Radio Energie
RE0-444N1/CA	COMPTE-TOURS
REO444R1S0,1CA	Radio-Energie Tachogénérateur DC monté au pied
0002129 444US B C1X50 EG IP54 D7,9X19	Générateur de tachymètre DC
REO444L1B0,06EG	Tachogénérateur CC monté sur bride
REO444N2B2X0,06EG (7mm) - PRE0034	Génératrice tachymétrique à courant continu montée sur bride Radio Energie
REO444R1S0,06EG (11MM)	
REO444N1B0,06CA (7mm)	Bride radio Energie
588GB B+S C1X200 CA IP54 CX31	
REO444US1CB0,05CA	Tachogénérateur CC monté sur bride
REO444N1CB0,06EG (11mm)	Bride montée DC tachymétrique
REO444NB1X60CA	Radio Energie bride montée DC tachymétrique
REO444NV1B0,06CA/11MM SHAFT	Générateur tachymétrique CC
RCO058R06 59BR 1024 I1	
RCO E01 R O 1170 BR	
RCI058 DHO514-1024S062	
A46527016 / Code 136	
REO444L1B 170	
RCO INT 444 R	
REO444R2S2X0,06CA	Tachogénérateur DC monté sur pied Radio Energie
HTGR412940P0001(TENV)	
0006134) RE.0444US B C1X50 CA IP54 DX19 CD	TACHYMÈTRE
444N B 1X150 EG IP44 7X30	
REO444NB 1x60 EG IP44 11x20	CODE 280
REO444R B C1X60 CA	Générateur de tachymètre DC
REO444USB C1X100 CA IP54 DX19	
REO444R1B0,06CA (PRE0042)	Générateur tachymétrique DC monté sur bride Radio Energie
00005129 , type REO444R B 1X150 CA IP54 11X30	
REO444R2B2X0,09EG (3148398)	

Produit	Description
REO444R	
REO444USBC1x1000 CA IP54 12x19 PC	
RCI58 AK506 296R 1024 I (0005532)	
REO444N1B0,15CA (7mm)	
Brush Code 2450	
REO444R1CB0,06EG	Générateur tachymétrique
REO44R1CB0,06CA	
444N B 2X60 EG IP44 7X30	tachymètre
REO444R1B0,1EG	
444N B C1X60 CA IP44 12,7X19 (PN 0000165)	Tachymètre
REO444N1B0,06EG (7mm)	Générateur tachymétrique à courant continu monté sur bride
PRE0020	Tachymetrique
C3L10S100A20 (REO315LN1B0,02CA)	
REO444N1CB0,06EG (7mm)	Bride montée DC tachymétrique
REO444RT1B0,1CA	Générateur tachymétrique
REO444R1B0,1CA	Générateur tachymétrique DC monté sur bride Radio Energie
0005108	générateur tachymétrique
PRE0007	Générateur tachymétrique DC monté sur bride Radio Energie
RDC210KE0,02CA160 (qty 2 pieces)	Générateur tachymétrique DC monté sur bride Radio Energie
PRE0042 // REO444R1B0,06CA	Génératrice tachymétrique à courant continu montée sur bride Radio Energie
RE.0 444 L1, RDC 207 und 208	Capuchons pour balais à charbon
REO444RT1B0,06CA	Génératrice tachymétrique à courant continu (montée sur bride)
PRE0032 / REO444N1B0,06EG (7mm)	Générateur tachymétrique DC monté sur bride
REO444N1S0,06CA (PRE0036)	atcher
PRE0025	tachymètre
REO444R2B2X0,06CA	Générateur tachymétrique
PRE0048	Générateur tachymétrique à courant continu monté sur bride Radio Energie
REO444R1B0,15EG	
Type RE.O444 L1B 0.06 CA	Gleichstrom-TachoGenerator/FR
MD112BS	Moteur à courant continu Shunt Wound
P/N: 110203,Type: CET1-AR-CRA-AH-50X-SH-110203	Bride Radio Energie
RDC215MF0,06CA160	Générateur tachymétrique DC monté sur bride
REO444R1B0,06EG (PRE0083)	Générateur tachymétrique à courant continu monté sur bride
RDC14MF0,02CA160 (Code 48)	Générateur tachymétrique DC monté sur bride Radio Energie
PRE0046	Radio Energy Flange
PRE0473	Bride Radio Energie
REO444R1CB0,06CA	
REO444 R NO. 1081504	
PRE0428	
PRE0002	Radio Energie Flange
PRE0023	
REO444L1B0,06CA/11MM	Générateur tachymétrique DC monté sur bride

Produit	Description
REO444US1CB0.05CA/PL	Générateur tachymétrique DC monté sur bride Radio Energie
REO444US S C1X100 CA IP54 7X19 PC	GÉNÉRATEUR DE TACHYMÈTRE DC
REO444R1S0.06EG	Générateur tachymétrique à courant continu monté
REO444L1B0.06CA/JT	Générateur tachymétrique DC monté sur bride
C3L10S100A20	Générateur tachymétrique CC monté
PRE0044 / REO444R1B0.06EG	Génératrice tachymétrique à courant continu montée sur bride Radio Energie
RE0220S1B0.012 CA	
REO 444 RT (0002432)	TACHYMÈTRE
RE.0444US B C1X50 CA IP54 12X19 PC	
GE1E01M10032040	Altenateur
AR 48144 brushes + Plugs	
REO110	dynamo tachymétrique
REO315LN1B0.02CA	Tachygénérateur CC monté
0012139, 444R S C2X60 EG IP54 11X30	compte-tours
0006248 444R B 2X60 EG IP56 11X30 ; SN:2039491	
RE0444N1B0.06 EG (7mm)	Génératrice tachymétrique à courant continu montée sur bride Radio Energie
RE0444RT1B0.05CA	Générateur tachymétrique à courant continu monté
REO444L1B0.06CA/11MM SHAFT	Tachogénérateur CC monté sur bride
REO444R2B2X0.06EG	Tachogénérateur CC monté sur bride Radio Energie
REO444N1B0.06EG	Tachogénérateur CC monté sur bride
REO315LN1B0.04CA C3L10S100A40	Générateur tachymétrique DC monté sur bride Radio Energie
RDC 210 KE 0.02 CA160	Tachymètre
RDC 210 KE 0.02 CA120	
RE0444N1B0.06EG (7mm)	Tachymètre
RDC 207 ME 0.02 CA160	Générateur tachymétrique à courant continu monté
RE 0444R1B0.06CA	Génératrice tachymétrique à courant continu montée sur bride Radio Energie
0011643 (444N B 1X40 EG IP44 11X30)	Générateur de tachymètre à courant continu
REO444N1B0.15EG	Générateur tachymétrique DC monté sur bride
RDC14MF0.02CA160	Générateur tachymétrique à courant continu monté
PRE0408	Générateur tachymétrique à courant continu monté sur bride
0015735 - 444N B 1X200 EG IP44 7X30	générateur tachymétrique
REO444R1B0.06CA	
RDC16MF0	
RCI444R-FS11-4-1024-23A1	encodeur
REO1221CB0.02CA	générateur tachymétrique à courant continu monté sur bride
REO444R1B0.06EG	Génératrice tachymétrique à courant continu (montée sur bride)
PRE0014	générateur tachymétrique à courant alternatif monté sur bride
REO444N1B0.060EG (11mm)	
PRE0012	générateur tachymétrique à courant alternatif monté sur bride
RE0444R1CBO.06CA	
brush for radio-energie reo444/588 ca	

Produit	Description
0002129	Générateur de tachymètre
2607 (BRUSH FOR REO444)	
REO444NT1B0.06CA/11x30	dynamo tachymétrique
PRE0049 REO444R1CB0.06CA	Génératrice tachymétrique à courant continu montée sur bride
RE0444R1-B3	GÉNÉRATEUR DE TACHYMÈTRE
RDC 14MF 0.06CA160	
PRE0428 // REO444RT1USB0.05CA	générateur tachymétrique
PRE0051 // REO444R1S0.06EG (11MM) (Foot Mounted)	
PRE0079	capuchons de brosse
PRE0428 REO444RT1B0.05CA	Générateur tachymétrique CC
PRE0083 // REO444R1B0.06EG 2B + 2BA	Générateur tachymétrique DC monté sur bride
PRE0045 // REO444R1B0.06EG/JT	
PRE0058	BROSSE
REO444L1B0.06CA (AR47544)	Générateur de compteur de vitesse
REO444NV1B0.06CA/11MM	GÉNÉRATEUR DE TACHYMÈTRE
REO444NV1B0.06CA/7MM	Générateur tachymétrique
PRE0191	Générateur tachymétrique DC monté sur pied Radio Energie
PRE0044	Générateur tachymétrique à courant continu monté sur bride Radio Energie
0006180 444R B C1X60 CA IP54 11X30 01 2 768	
REO444N1USCB0.06CA	Générateur tachymétrique
0008199 588 BN C1X60 CA IP54 14X30 E61	
E1F40256B138 Y1 20 BSP 38 400 IP55 GX28	
RE.0444N	
6088 / PRE0162	
REO444R1B0.04EG	Tachymètre Dynamo
PN 0000093	
RYO010	ALTERNATEURS TACHYMÉTRIQUES 8 VOLTS À 1000 TR/MIN
RE.0444 US 1CB 0.1 CA	
RE.0444 L1B 0.06 EG /RE6342980P243 CI B	
RDC 14MF 0.06CA	
REO444US1B0.1CA / BA7.9CL	
AR50472 RCO058R06 596R 1024 I1	Encodeur
RCO E01 R F 1100 BR	Interrupteur de survitesse
REO444L1B0.06CA	
REO110BC1x0.007CA	
PRE0057	
RE 0444 R1 / 3194205	
0000093 444US B C1X100	
RE.0444 L1B 0.06 CA	Encodeur
AR60470	
AR50174	CODEUR INCRÉMENTAL
REO 444 R2 B0.06EG	Générateur tachymétrique
0000166	Tachymètre à dynamo

Produit	Description
BRUSHES FOR RADIO-ENERGIE REO444/588 CA AR47539	ensemble de brosses de rechange
0005791 API160 C0 8 44 2 27 7 190 15 78M 720 32 spare brushes for REO444RT1B0.06CA	Générateur à aimant permanent
AR60470 RCI444R-FS11-JBX-P 11x32.5 RCI58 AK506 296R 1024 I / 0005532	Encodeur
PRE0029	
RDC205 0.095 CA 100	dynamo tachymétrique
REO444RT1S0.05CA CODE 2432	TACHYMÈTRE