



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 „Онџл“, 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

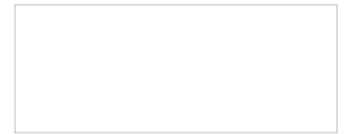


Tecsyts

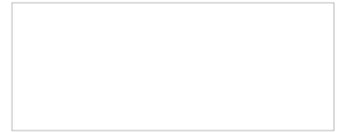
Enapart s'efforce toujours de fournir les meilleurs prix et délais d'approvisionnement à ses clients. Nous ne vendons que des équipements d'origine et des pièces de rechange, bien que nous ne soyons pas toujours le distributeur officiel ou le revendeur du fabricant. Toutes les marques de commerce et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

mProdceuiotis il Padt

mProdce	qtuyPcDecrp
1C021	(ccessoires de montage pour Ood. 1CD
Ood.20Di	capteur de charge numérique
:5D1D	
20Di 3C8g	cellule de charge
:5D 1Dt)ellule de charge
1CDi UNominal capacitiesl 1DDÉCDDÉ3CDÉ2DDÉ2DÉDÉRDD	
1DDÉCDDÔ	
O:5D LN CDDD8g	
Ood. 1DD É 3C8g	cellule de charge
O3CDa LN RCDDD8g	
O1CDa LN CDD8g	
O1CDn LN CDD8g	
O:RD LN RCDD8g	
O3CDi LN RCDDD8g	
2:D)ellule de plateÉforme modèle 2:D
3:D :Dt)ellule de charge à compression
3:D É RD TN)ellule de charge à compression
1CDM 1t	Poutres de flexion et de cisaillement
3:D 5Dt	cellule de pesage
3:D É 2DD t)ellule de charge à compression
Oodell 1DD URDD 8gÔ)ellule de charge O.1DDARDD 6Q
1DD UC8gÔ)ellule de pesée à
2RD U2D 8gÔ)apteur de force à poutre cintrée
1C025i	Pied de charge à centrage automatique en acier inoxydable
1CD Ta R.DDD8g (TEB SRR	cellule de charge
1:D 2C8g	cellule de charge
:R0D2	6it de montage antiÉdecollage, acier allié 4ingué B,C t... 2D tÔ
V0DC1	9oHte à bornes pour cellules de pesage
V0DD0	
O1DD U1DDRDÔ)ellule de charge Ood.1DD
1D0DC	Goulement en élastomère U3C 8g.1DD 8gÔ
1D2CD UOodel 1DD 2CD8gÔ	cellule de charge
Oodello 1DD 2CD 8g	cellule de charge
1DDRD	Àélaï de fonctionnement de la minuterie
Ood. 20Da É RDD8g	cellule de charge
Ood. 1DD UNominal capacitiesl C8gFCDD8gÔ	cellule de charge



Produit	Description
1CN0197	
1CN0146	
1CN0148	
1SW0001	
1CN0247	
1CN0219	
1CN0224	
1CN0223	
1CN0194	
1CA0020	
RINA CERTIFICATION	
Tropicalization	
1SN0367	
1CN0249	
1CN0250	
1CN0251	
1AC0079	
1AC0080	
1CA0028	
1BK0001	
1BK0002	
1BK0003	
1BK0004	
1BK0005	
1BK0006	
1BA0059	Barre universelle
1BA0040	
1BA0041	
1BA0042	
1FK0002	SYSTÈME À FIBRE OPTIQUE
1CA0031	Câble
1CN0223 / NT538 WS EVO	
1CN0175 / NT538	
1CN0143 / NT935-AD	
1SN0397	sonde
1SN0398	sonde
1SN0403	sonde
NT538 AD	unité de commande
TG 360/TEC 04 22450	
1CN0048 T119-A140	
1CN0216	
1SN0316	
TG360 230V 50HZ+CAVO L=400MM	
1CN0155	
TG360 / 1VN0066	



Produit	Description
P/N: 1VN0062 Type: TG500 230V 50HZ+Cabel L=400MM	
P/N: 1VN0016 Type: TG500 230V 50HZ	
TG180 230V 50HZ+CAVO L=400MM	
P/N: 1CN0075 Type: T412 TCK	
NT538 / 1CN0156	
1SN0409	
PN: 1SN0409 / Type: PTSW PT100	
CTES / 1CA0003	
SCS-R/ 1SC0111	
P/N: 1CN0135 Type: NT935-ED16 AD	
1CN0153 T1048	
1SN0444 PTSW	
1CA0040	
1CN0280	
1CN0208	
1SN0438	
PT100 L= 1.5m	
NT935 / 1CN0170	
1CN0167	
1SN0420	