



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

Tecsistem

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
1CN0012 (CODE:NT538)	UNITÉ DE CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE
1CN0024	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE UNITÉ
1CN0024, NT935	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
1AC0035	DÉCHARGEUR À LIGNE DIFFÉRÉE
1CN0163	
1VN0034	Ventilateur
TTG360 FAN 230V 50HZ (1VN0034)	fan
P/N: 1CN0077 / VRT200	UNITÉ DE REFROIDISSEMENT ET DE PROTECTION DU VENTILATEUR
NT538 DIGITAL UNIT RS485 MODBUS INSIDE	
P/N: 1CN0049, Type: T119	UNITÉ DE CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE DIN
set fixing brackets for relay T154	
P/N: 1CN0052, Type: T154	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
TG80/2 360 230V 50HZ	VENTILATEUR+CÂBLE L=400MM
P/N: 1CN0029, Type: NT935 4-10 IN	Contrôleur
1VN0006	ventilateur
P/N: 1CN0028 Type: NT935AD	UNITÉ AVEC SORTIE RS485 ET 4-20mA
P/N: 1VN0034 Type: TTG360 230V 50HZ	Ventilateur
P/N: 1CN0049	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0077 Type: VRT200	UNITÉ DE CONTRÔLE ET DE PROTECTION DES VENTILATEURS
1CN0077 / VRT200	UNITÉ DE REFROIDISSEMENT ET DE PROTECTION DU VENTILATEUR
1CN0078 / VRT200-U	VENTILATEUR DE REFROIDISSEMENT & PROT.UNIT
1CN0096 / VRT600-U	VENTILATEUR DE REFROIDISSEMENT & PROT.UNIT
1CN0012 / NT538	SURVEILLANCE DE L'UNITÉ DE TEMPÉRATURE
1SC0012	Boîtier de câblage de capteurs
1CN0136	
P/N: 1SN0029, Type: T250104	Capteur de température
1CN0104	COMBI UNITÉ
1CN0010	UNITÉS SPÉCIALES DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
Code: 1CN0012, Type: NT538	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
1CN0071	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE (3X2 PTC)
P/N: 1CN0131, Type: T154 (ADVANCE VERSION "UL")	T154 TEMP. LUN. - ED1
P/N: 1CN0049, Type: T119 DIN	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE

Produit	Description
1CN0048	UNITÉ DE CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0024 Type: NT935	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1SN0029, Type: PTSE PT100	CAPTEUR
P/N: 1SN0078, Type: PTSE	Capteur thermique
P/N: 1VN0061 Type: TG360 230V 50HZ+CABLE L=400MM	ventilateur
1CN0018	microprocesseur électronique
P/N: 1CN0012 Type: NT538	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0131, Type: T154	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0051, Type: T152	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0006, Type: NT119	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0064, Type: T2612	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0068, Type: T2612B	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0070, Type: T2612C	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0065 Type: T2612AD	
1CN0073	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
1CN0074	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
1CN0075	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0046, Type: T112	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
1CN0144 / NT538 AD ED16 UL	unité de contrôle de température
P/N: 1CN0007, Type: NT133	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
1CN0008	
1SN0045	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1AC0031	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1QU0016	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0126, Type: NT210 K	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1AC0065, Type: TPL503 ED16	CAPTEUR
P/N: 1CA0018	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CA0015	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CA0014	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
1CN0118	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
1AC0036	
1AC0037	ACCESSOIRES ET OPTIONS
1AC0003	ALIMENTATION
1AC0002	Bloc d'alimentation
1SC0005	BOÎTIERS DE CÂBLAGE DE CAPTEURS
P/N: 1SC0012, Type: SCS-R-3.4 150-200-250	Boîtier de câblage des capteurs
1SC0065	BOÎTIERS DE CÂBLAGE DE CAPTEURS
1SC0088	BOÎTIERS DE CÂBLAGE DE CAPTEURS
1SC0097	BOÎTIERS DE CÂBLAGE DE CAPTEURS
1SC0111	BOÎTIERS DE CÂBLAGE DE CAPTEURS
1QU0003	PANNEAUX DE COMMANDE
1QU0005	PANNEAUX DE COMMANDE
1QU0018	PANNEAUX DE COMMANDE
P/N: 1QU0022	PANNEAUX DE COMMANDE
P/N: 1QU0025	PANNEAUX DE COMMANDE

Produit	Description
P/N: 1QU0023	PANNEAUX DE COMMANDE
1QU0035	CONTRÔLE DE PANNEAUX
1SN0307	
1SN0314	Capteur de température
1SN0050	CAPTEURS ET CÂBLES
1SN0059	CAPTEURS ET CÂBLES
1SN0062	CAPTEURS ET CÂBLES
1SN0140	CAPTEURS ET CÂBLES
1SN0144	CAPTEURS ET CÂBLES
1SN0151	CAPTEURS ET CÂBLES
1CA0003	CÂBLE MODÈLE CTES
1CA0004	Câble d'extension
P/N: 1CN0039, Type: NW2004	UNITÉS SPÉCIALES DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1AC0033	UNITÉS SPÉCIALES DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0040, Type: NW2008	UNITÉS SPÉCIALES DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1AC0034	UNITÉS SPÉCIALES DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0036, Type: NT935IR	UNITÉS SPÉCIALES DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
1AC0038	capteur analogique et numérique
1CN0011	COMBI UNITÉ
1VN0028	ventilateur
1VN0031	VENTILATEUR
1VN0067	VENTILATEURS
1VN0066	VENTILATEUR
1VN0072	ventilateur
1VN0048	VENTILATEURS
1VN0018	VENTILATEURS
1VN0047	VENTILATEURS
1VN0011	VENTILATEUR
P/N: 1VN0003	VENTILATEURS
1BA0011	SYSTÈMES DE REFROIDISSEMENT DU VENTILATEUR, Y COMPRIS LES
1BA0014	SYSTÈMES DE REFROIDISSEMENT DU VENTILATEUR, Y COMPRIS LES
1BA0016	BARRE DE VENTILATION MODÈLE 800
P/N: 1BA0001, Type: 1200	SYSTÈMES DE REFROIDISSEMENT DE VENTILATEUR SANS VENTILATEURS
1BA0004	
1BA0006 / 3600	SYSTÈMES DE REFROIDISSEMENT DE VENTILATEUR SANS VENTILATEURS
P/N: 1CN0078, Type: VRT200-U	UNITÉS DE REFROIDISSEMENT ET DE PROTECTION DU VENTILATEUR

Produit	Description
P/N: 1CN0096, Type: VRT600-U	UNITÉS DE REFROIDISSEMENT ET DE PROTECTION DU VENTILATEUR
P/N: 1CN0131, Type: NT935 ED16	unité de surveillance de la température
NT935 ED16	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
T154	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
1CN0155 / T154 ED16	Unité de surveillance de la température
1VN0060	VENTILATEUR
1VN0003	VENTILATEUR CENTRIFUGE
1CN0035	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE INFRAROUGE
P/N: 1CN0135 Type: NT935 AD	contrôle de la température
P/N: 1CN0049 Type: T119 BIN	
P/N: 1CN0131 Type: T154 ED16	
P/N: 1CN0035 Type: NT935IR	MONITEUR DE TEMPÉRATURE INFRAROUGE
1SN0029	sonde
1CN0156	L'unité de surveillance de la température
TG80/2 500 FAN 230V 60HZ IP44	Fan
P/N: 1VN0061 Type: TG80/2 360	VENTILATEUR
P/N: 1VN0062 Type: TG80/2 500	VENTILATEUR
1SC0065 (SCS-R-4 150-200-250-250)	boîtier de câblage de capteurs
P/N: 1CN0135, Type: NT935 AD ED16	TEMP. SURVEILLANCE DE L'UNITÉ
1VN0062	ventilateur
1CN0131	unité de commande électronique de base
PT100 Simulator (CODE: 1AC0036)	SIMULATEUR Pt100
P/N: 1AC0037 Type: PTC Simulator	SIMULATEUR PTC
1CN0023	UNITÉS SPÉCIALES DE SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
1CN0077	UNITÉ DE CONTRÔLE ET DE PROTECTION DES VENTILATEURS
VRT200 (1CN0077)	
1CN0137 / NT538 AD ED16	Unité de commande électronique
1CN0136 / NT538 ETH	Unité de commande électronique ED16
1CN0153	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE TEMPÉRATURE DE BASE
1CN0151	
1CN0152	
1CN0150	
1CN0171	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE TEMPÉRATURE
1CN0170	Unité de commande électronique
1CN0134	UNITÉ DE SURVEILLANCE
1VN0010	
P/N: 1VN0010, Type: TG360 230V 50HZ	VENTILATEUR
P/N: 1VN0060 Type: TG180	VENTILATEUR TG180 230V 50HZ+CÂBLE L=400MM
1BA0001	SUPPORT ALUMINIUM POUR VENTILATEURS MODÈLE 1200
1CN0092 / T119 DIN	Unité de commande électronique
P/N: 1CN0136 Type: NT538 ETH ED16	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE TEMPÉRATURE

Produit	Description
1VN0061	
1VN0061 / TG360 230V 50HZ + CABLE L=400MM	Fan
P/N: 1CN0156 Type: NT538 ED16	unité de contrôle de température
P/N: 1CN0137 Type: NT538 AD	TEMP. UNITÉ DE SURVEILLANCE
T154 ED16 (1CN0155)	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE UNITÉ ED 16
P/N: 1AC0036 Type: PT100 SIMULATOR	Simulateur
P/N: 1CN0156 Type: NT538 TEMPERAT. MONITOR. BASIC UNIT ED16	
1SC0124	
P/N: 1CN0080 Type: VRT600	Le ventilateur de refroidissement ET PROTECTION UNITÉ
1CN0010 / NT511	UNITÉ COMBINÉE
P/N: 1CN0170 Type: NT935 IR AD ED16	unité de surveillance de température
P/N: 1CN0170 Type: NT935 IR AD	unité de commande électronique
P/N: 1CN0155 Type: T154	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0136 Type: NT538 ETH	Régulateur de température
P/N: 1CN0131 Type: NT935	Relais de contrôle de température
P/N: 1VN0034 Type: TTG360	VENTILATEUR
P/N: 1SN0029, Type: PTSE PT100 L=2.5M T250104	Capteur de température
P/N: 1CN0163, Type: T1048 PT100 ED16	unité de surveillance de température de base
1AC0067	ADAPTATEUR DE MODÈLE POUR T1048 OVER 2612
1CN0131 / NT935	SUIVI DE LA TEMPERATURE DE BASE UNITÉ ED 16
1CN0178	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE UNITÉ
1CN0186	UNITÉ DE COMMANDE ÉLECTRONIQUE
1CN0188	
Certificate of Conformity	
Certificate of Origin	
1CN0188 / VRT200	
P/N: 1CN0157 Type: T154 ED16 UL	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE UNITÉ
1CN0160	SURVEILLANCE DE LA TEMPÉRATURE UNITÉ DE BASE
1CN0048 / T119	Unité de commande électronique
P/N: 1CN0008, Type: NT133-3 (with option TROPICALIZATION TREATMENT)	
1CN0201	Centre Vrt600. Prothèse Vent Command Ed18
1SN0029 (from 500 pcs to 1000 pcs)	
NT935-IR	
1CN0143	TEMP. UNITÉ DE SURVEILLANCE
1CA0003 (coil 100 m)	
P/N: 1SN0034, Type: PTSE PT100 L=5M T250104	
P/N: 1CN0211, Type: NT538 AD ED16 EN50121-5 2017	Unité de surveillance de température
1CN0140	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE TEMPÉRATURE
P/N: 1CN0074 Type: T412	UNITÉ DE SURVEILLANCE DE TEMPÉRATURE
1VN0016	ventilateur
1CN0220	UNITÉ DE SURVEILLANCE
1CN0137	Unité de commande
1CN0198	CERTIFICAT D'UNITÉ DE PUISSANCE ÉLECTRONIQUE

Produit	Description
1CN0221	CERTIFICAT D'UNITÉ DE PUISSANCE ÉLECTRONIQUE
1CN0139	UNITÉ DE SURVEILLANCE
TIR409	Capteur analogique et numérique
AU24	Alimentation 85-260 VAC à DC 24 Vdc
PN: 1CN0188 Type: VRT200	CENTRE. UNITÉ DE COMMANDE DE PROTECTION DU VENTILATEUR ED17
1VN0075	
PN :1CN0140 TYPE: NT538 ETH	UNITÉ DE SURVEILLANCE
1CN0135	Contrôle de la température
1SN0163	SONDE THERMOMÉTRIQUE
P/N: 1VN0017, Type: TG500	Ventilateur
1CN0182	
1CA0003 CTES (standard 100m)	Câble à bobine
1CA0003 CTES (30m)	Câble à bobine
1CA0003	câble
P/N: 1VN0004 Type TG180	Ventilateur
1CA0003	Rallonge électrique
1CA0003	Rallonge électrique
1CN0162	unité de surveillance de température
1AC0076	capteur
1CN0195	unité de commande
1CA0021	CÂBLE
1SC0021	Boîte à câbles avec capteur de transformation
1SC0032	
1AC0070	
P/N: 1VN0031 Type: TTG300	Ventilateur
1CN0212	UNITÉ DE COMMANDE ÉLECTRONIQUE
1CN0207	UNITÉ DE COMMANDE ÉLECTRONIQUE
P/N: 1VN0061 Type: TG360	Ventilateur de type traîneau
P/N: 1VN0061, Type: TG360 230V 50HZ 95w	
P/N: 1CN0201 Type: VRT600	Contrôleur pour le contrôle et la protection des systèmes de ventilation
SCS-R-3.4 500-500-500	
1VN0017	ventilateur
1CN0147	
1CN0149	
1CN0161	
1CN0164	
1CN0196	
1CN0197	
1CN0146	
1CN0148	
1SW0001	
1CN0247	
1CN0219	

Produit	Description
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	VENTILATEUR
1CN0155	UNITÉ DE COMMANDE ÉLECTRONIQUE
TG360 / 1VN0066	VENTILATEUR
P/N: 1VN0062 Type: TG500 230V 50HZ+Cabel L=400MM	Ventilateur + câble
P/N: 1VN0016 Type: TG500 230V 50HZ	Ventilateur
TG180 230V 50HZ+CAVO L=400MM	VENTILATEUR
P/N: 1CN0075 Type: T412 TCK	Unité de commande
NT538 / 1CN0156	UNITÉ DE COMMANDE ÉLECTRONIQUE
1SN0409	SONDE

Produit	Description
PN: 1SN0409 / Type: PTSW PT100	SONDE
CTES / 1CA0003	
SCS-R/ 1SC0111	