



# 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)

## Electro Adda

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="#">1TB09S2100002</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">C 160 M-2</a>	Motorisierung
<a href="#">DB09L2210000</a>	Drehstrom-Käfigläufer-Motor
<a href="#">Type FCP 100 L-FECC-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">FC 132 M-FE-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">TFCPE 132 SB-2 (3TT13S4100008)</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">1TB09S2200001</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">1TB10L8300001</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">FC 90 LFE -2/8</a>	
<a href="#">1TB13M4200002 Motor</a>	
<a href="#">Type FC 100 L-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">DC09L2210006</a>	
<a href="#">Type FC 132 S-4 (1.1kW)</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer Ausführung
<a href="#">4TB18M4200004</a>	
<a href="#">4TB16L4200004</a>	
<a href="#">TB07B6100001</a>	
<a href="#">3TB13M4200037</a>	
<a href="#">Type: FC200 LT-4</a>	
<a href="#">FC 90 LFECC-8 (DC09I4410004)</a>	
<a href="#">FC 63 -4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer - progressiv
<a href="#">TB10L5200002</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FC 90 S-4.</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">PC 80 B-2/4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">TFC 132 S-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">FCP 100 LB-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">T-GPT030R00</a>	Tachogenerator
<a href="#">5032008</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">Type CL 160/2 (B2213276)</a>	Spezial-Kreissäge-Motor
<a href="#">CB13M4B00012</a>	MOTOR
<a href="#">TFCPE 71 B-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FC71B4 B5, Nr.:1104150280</a>	Motor mit Reduzierstück
<a href="#">TB07B6200002</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FC 160 M-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">B5/350FL160L</a>	Flansch
<a href="#">TFC 160 L-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">BREMSE-160-FE</a>	Drehstrombremse, komplett

Produkt	Beschreibung
<a href="#">Type TM 280 S-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TFCP 100 LB-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FC 180 LT-6</a>	Motor
<a href="#">B5210057 in IE3</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">B5211204 in IE3</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TFC 90 S-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">TCE 71 B-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">13050013058</a>	Lüfterflügel
<a href="#">1TT10L5200012</a>	MOTORISCH, ELÉCTRICO,
<a href="#">C200LT-2</a>	Motor
<a href="#">Type FC 112 MT-2</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TT07B6200007</a>	
<a href="#">6138609</a>	
<a href="#">FC 71B FE-4</a>	
<a href="#">FC 63-4/FECCL</a>	
<a href="#">B5/250FL.100</a>	
<a href="#">L.SCH-BG100B</a>	
<a href="#">1TT09L2200021</a>	
<a href="#">1TB09S2200002</a>	
<a href="#">C 80-2</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor mit Rotorkäfig
<a href="#">CB10M4300006</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">C225MTFECCL- 6</a>	
<a href="#">TFC112M-4</a>	
<a href="#">GLBR-100-230</a>	
<a href="#">TFC 280 S-4 / 4TT28S4200002</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor mit Eichhörnchenkäfigrotor
<a href="#">LAGER6316-2Z</a>	
<a href="#">TFCE 90 L-4</a>	Asynchronmotor
<a href="#">Type C400LX-b/4</a>	Dreiphasen-Käfigläufermotor
<a href="#">TC 315 M-6</a>	
<a href="#">Fremdlüftung 4 Loch</a>	
<a href="#">0410-202988</a>	
<a href="#">4TT16M6200003</a>	
<a href="#">FC 132 S-FECCL-4/8</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">4TT16L4200005</a>	
<a href="#">1TT09S2300003</a>	Motor
<a href="#">1TT09S2300011</a>	
<a href="#">FT3A 132M-4</a>	Motor
<a href="#">2TT20L8200008</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">3TB13M4200001</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TT07A2100002</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FC 132 S-4 B2204621</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">2TT18M4200003</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">2TB28M8200001</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">2TB28M6200005</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">4TT20L8200008</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer

Produkt	Beschreibung
<a href="#">TFCE 80 A-2</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TFCE 90 LA-2</a>	Motor
<a href="#">A-3039294</a>	dreiphasiger Asynchronmotor
<a href="#">FC 71 B-FECC-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor mit angebauter Gleichstrom
<a href="#">TFCP 160 M-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor mit Käfigrotor
<a href="#">C 200 L-6</a>	
<a href="#">Type FCP 160 L - FECCL-4</a>	
<a href="#">CM 56 A-2</a>	Motor-
<a href="#">CC11M4300002</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">VC 100 L-4/6</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">A2503947</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">TFCE 100 LA-8</a>	
<a href="#">TC 200 L-4</a>	
<a href="#">1TT08B4200009</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">CL80LFECC-2</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">TT07A2200006</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TFCPE 132 S-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FC132M-4</a>	
<a href="#">TFCPE 100 LB-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">3TT13M4100002</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">B5213084</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">B5212983</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">B5212979</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">B5212984</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">B5213034</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FC 100L-4/FE</a>	dreiphasiger Elektromotor
<a href="#">FE-1,1A4C</a>	Motor
<a href="#">B5211224</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">FC 132 M-6 132 M, 5,5 kW</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">A3501774</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">TT06B4200006</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TFCE 132 S-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor m. Eichhörnchen Käfig
<a href="#">FRL-W-132-5</a>	Außenbelüftung 8 Bohrung
<a href="#">C 160 M-4/8</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">1TT10L5200011</a>	
<a href="#">Fremdlüftung für Type C 355 L-6, Baugröße 355 L</a>	Fremdlüftung
<a href="#">FC 112 M-2</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">FC 90 S-FE</a>	Motor
<a href="#">B6405422</a>	Gleichstrombremse Typ FECCL
<a href="#">C250MTFECCL-4</a>	Gleichstrombremse Typ FECCL
<a href="#">1TT09L2100012</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">A2032871</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">66-41-21-000043</a>	Zwischenflansch
<a href="#">TFCE 71 B-2</a>	
<a href="#">Type: C 225 MT-6</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer

Produkt	Beschreibung
<a href="#">FE-11B4B-AS / FC160MT-4/FE 11kW 4P 400/230V 50Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">BG160/180 T/2</a>	
<a href="#">CC20L8B00000</a>	
<a href="#">Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer</a>	
<a href="#">6524970</a>	
<a href="#">4TT20L8200007</a>	
<a href="#">B3213649</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">1TT13M4200003</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">Type C 132 M-6 (Motornummer B3200576)</a>	
<a href="#">Type FC 80 B-4</a>	
<a href="#">P/N: TT07B8200006 Type: TFCE 71 C-4</a>	
<a href="#">P/N: 4083510 Type: FC 132 M-2</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">Type C 180 LT-4</a>	Motor
<a href="#">FC 90 L-6</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor mit Käfigrotor
<a href="#">GLBR-112-380 Type FECC</a>	Gleichstrombremse
<a href="#">FC 250 MT-4/2</a>	
<a href="#">3TT13S4200006</a>	
<a href="#">TT07B6200046</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">Drehstrom-Federdruck-Scheiben bremse, komplett</a>	Bremse für Kraft
<a href="#">FC 160 L-4/8</a>	
<a href="#">TT07B6200034</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TT07B6200017</a>	
<a href="#">Type C 160 M-4/8, Baugröße 160 M</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">Type FC 63 FEACL-</a>	
<a href="#">C 200 LT-4</a>	Motor
<a href="#">Drehstrom-Asynchronmotor (gemäß Motornummer A6022904)</a>	
<a href="#">TB10L5200001</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">C400LX-b/4</a>	Drehstrom Asynchron Motor
<a href="#">3TT11M4200015</a>	
<a href="#">FC 71 / 4 poles</a>	Motor
<a href="#">FC 90 S-2/4</a>	Motor
<a href="#">TFC 71 A-4 (TT07A2200017)</a>	
<a href="#">3TT13M4300022 / T3A 132M2-6</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TFCE 90 L-2 (3TT09L2100003)</a>	
<a href="#">TFCPE 132M2-6 (3TT13M4300022)</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TFCE 90 S-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FC 180 MT-FECCL-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">2TT28M6200001</a>	Ventilator
<a href="#">TFCE 100 L1-4 (3TT10L5200007)</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor mit Kurzschlussläufer
<a href="#">3TT13M4200006</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">C 280 MT-4</a>	
<a href="#">TC 160 L-4 (4TT16L4200009)</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">Type TC 180 L-4 (4TT18L6200002)</a>	

Produkt	Beschreibung
<a href="#">TT08A2200007 , type TFCE 80 A-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">Typ FC63/2</a>	
<a href="#">Type C 180 LT-6</a>	
<a href="#">Type C 160 MT-6</a>	
<a href="#">TFCE 90L1-4</a>	3-Phasen-Asynchronmotor mit Käfigläufer
<a href="#">3TT09S2100003</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC2A132S2-2</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FC90L-4</a>	Motor
<a href="#">TC 225 S-4</a>	Motor
<a href="#">FT2A132M B5 *</a>	Motor
<a href="#">FC112M-6</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">A6022904</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">FC 160 M-FECCL-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">FC 160L</a>	AGITATOR ELEKTROMOTOR
<a href="#">Type C 132 S-2</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">4P FT1A63 B14</a>	Motor
<a href="#">0.18A2B-T</a>	Motor
<a href="#">E3G315 M-6</a>	
<a href="#">5,5A4B-T-IE3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotors
<a href="#">TFCE 90 L-2</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TFCPE 90 S-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FC80FECCL</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FCP 132 M-FE-4.</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">Type FC 225 M-FECCL-6</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">FT3A 90L2-2</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FCAP 100LB-8</a>	
<a href="#">TFC 160 L-6</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">FT2A100L-2</a>	MOTOR
<a href="#">FC160LFE-4</a>	
<a href="#">3TT11M2100010</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">DC09L2210007</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">C1 80L-8/4</a>	Motor
<a href="#">C112M</a>	Motor
<a href="#">TFCPE 80 A-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor mit Käfigläufer
<a href="#">FCP 180L/2</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TFCPE 100 LA-6</a>	Motor
<a href="#">TFCE 132 S-4 (5.5KW 230/400V)</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TFCPE 90L-6</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">Type FC 63 FECCL-4</a>	Motor
<a href="#">LÜFT.F.BG280</a>	Lüfterflügel
<a href="#">TFCP 200 L-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TFCP 180 L-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">N B1218364 (FC180MT-2)</a>	Elektromotor
<a href="#">TFCPE 112 M-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">C250MT-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor

Produkt	Beschreibung
<a href="#">Klemmenkasten komplett für C100L-FECC-2</a>	Anschlusskasten
<a href="#">Klemmbrett (passend für folgenden Motortyp C100L-FECC-2 )</a>	Motorklemmbrett
<a href="#">FC100L-4/FECCL</a>	Motorisierung
<a href="#">FC90SFECCL-4</a>	3-Phasen-Asynchronmotor
<a href="#">Type TFCPE 90 L-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">Type TFCPE 132 S-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">4TT18M4200004</a>	3-Phasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC2A180LFECCL/4</a>	Vollmotorbremssystem
<a href="#">C250MT-4 (B4212778)</a>	
<a href="#">C132S-4 (B4213015)</a>	
<a href="#">C315M-8 (B4209550)</a>	
<a href="#">A4017571</a>	Motor
<a href="#">Type 280 ST</a>	Lüfterflügel Kunststoff
<a href="#">B7219814</a>	Motor
<a href="#">GLBR-FE-BG90</a>	Drehstrom-Federdruck-Scheibenbremse
<a href="#">FC 90 LFE-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FTP71</a>	DREIPHASEN-ELEKTROMOTOR
<a href="#">FC 80 B-FE-4</a>	Motor
<a href="#">Fan for EG280S-4</a>	
<a href="#">TFCE 100 L1-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">Type TC 225M-4.B3</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">FE3GP 225S-4</a>	Motor
<a href="#">TFC 180 L-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">Electro Adda T2A112M-2 Motor Fan</a>	Lüfterblatt
<a href="#">TT05A4200024</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">TFCE 632-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">B8403557</a>	Motorisierung
<a href="#">FC 315 M-4/8</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">4P FT1A56 B14</a>	Engine
<a href="#">FT2A90S-2 1,5kW 2P 400/230V 50Hz B5</a>	
<a href="#">T2A 112M-2</a>	
<a href="#">C100LFFCC-2</a>	Motor
<a href="#">FC132S 4/8</a>	Motorisierung
<a href="#">FC250MTFECCL-4</a>	dreiphasiger Asynchronmotor
<a href="#">FTAP 80-6</a>	
<a href="#">DC07B6210033 Type: FC 71 FE-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FCA 180LT-4/FE</a>	Elektromotor
<a href="#">FEGP160L/4</a>	Fan
<a href="#">Complete brake assembly for motor</a>	
<a href="#">bridge rectifier</a>	
<a href="#">3TT09L2100003</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">C315ST-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">TC 315 S-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">TT09L2100060</a>	Drehstrom-Asynchronmotor

Produkt	Beschreibung
<a href="#">TFCE 711-2</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">CA112MT-2/4 220V</a>	Motorisierung
<a href="#">FC225STFECCL-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">FCA 80 FEACL-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FT3A100L1-4</a>	Motorisierung
<a href="#">C112MT-2/4 460V</a>	Motorisierung
<a href="#">FC2A 160M-6</a>	ELEKTROMOTOR
<a href="#">TT07A2200025</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">CC12BA31300012E</a>	Motor
<a href="#">C112 MT-FECC-2</a>	Drehstrom-Asynchronmotor mit Käfigläufer
<a href="#">4TT16L4200004</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">C355LT</a>	
<a href="#">Z1VENY160B00001</a>	Lüfter
<a href="#">Z1GRFR000K70039</a>	Brake
<a href="#">C355L-6</a>	Motor
<a href="#">C315M-6</a>	Motor
<a href="#">90B4E-EG-IE3</a>	D/D-MOTOR
<a href="#">FTA32-4</a>	
<a href="#">FT2A712-4</a>	Motor
<a href="#">FT3AP 90S-4</a>	Motor
<a href="#">FE-1,1A4B</a>	
<a href="#">100/CC 220V 60Hz</a>	Komplette Bremseinheit
<a href="#">FCA112MT-2/FECC</a>	Engine
<a href="#">CA112MT-2/FECC</a>	Engine
<a href="#">PN: 15B4A-EG-IE3 / Type: E3G160L-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">Electromagnet for brake FC132-MFE-6 (SN: A9301228)</a>	
<a href="#">complete brake assembly (spare parts for FC132-MFE-6 (SN: A9301228) )</a>	
<a href="#">FC132M-6/FE</a>	Engine
<a href="#">240/480 3PH</a>	Stator
<a href="#">Drive End Bearing Housing FOR FC132-MFE-6 (SN B1404537)</a>	
<a href="#">Opposite Drive End Bearing Housing FOR FC132-MFE-6 (SN B1404537)</a>	
<a href="#">Electromagnet for brake FC132-MFE-6 (SN B1404537)</a>	
<a href="#">FC132MFE-6 ( S/N B1404537 )</a>	Engine
<a href="#">Front cover FC132S-2</a>	
<a href="#">back cover FC132S-2</a>	
<a href="#">FC132MFE-8</a>	Engine
<a href="#">FT3AP 90S-2</a>	
<a href="#">FT3A 132S-4 5,5kW</a>	Motor
<a href="#">FC63FEACL</a>	
<a href="#">FC160LLFE2/4 15/12kW 2/4P 400V 50Hz B5</a>	Motor
<a href="#">B4400627</a>	



Produkt	Beschreibung
<a href="#">AC1</a>	Komplette Bremse
<a href="#">T3A 132S/2</a>	
<a href="#">FT2AP112M-2 4KW</a>	Motor
<a href="#">FT3AP 112M-2 – 4Kw</a>	Motor
<a href="#">CA 112MT-2/FECC-4kW</a>	Motor
<a href="#">FT2A71-4</a>	Motor
<a href="#">15B2A-EG-IE3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">ART01737/ FCA 71 B-2 / HE B5 / PTC</a>	AC Drehstrommotor
<a href="#">C160M</a>	Motor
<a href="#">FT2A 632-4</a>	dreiphasiger Elektromotor
<a href="#">FCA100LFECC-4</a>	Motor
<a href="#">FT3A90S4</a>	Motor
<a href="#">FT3A90L-4 1,5kW</a>	Motor
<a href="#">C2A 160M2</a>	Engine
<a href="#">FE3GP160L-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FT2A 632-4 (B14)</a>	Motor
<a href="#">E3G 200L-4</a>	Engine
<a href="#">FC3A 90L-6</a>	Motor
<a href="#">PE112M-4 4kW 4P 400/230V 50Hz B3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">PE132S-4 5,5kW 4P 690/400V 50Hz B3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">2,2A4B-T-IE3-IEC90</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FE3GP 280M-4</a>	dreiphasiger Elektromotor
<a href="#">FCA 112 M-4 / PHE B5 ( 380/600 V, 50Hz )</a>	AC Drehstromasynchronmotor
<a href="#">FCA 160M-4/FECC</a>	Selbstbremsender Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FT3A112M-4</a>	Motor
<a href="#">FT3A90S-2 1,5kW 2P 400/230V 50Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">S100</a>	Bremse
<a href="#">1,1A4E-T-IE3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FE3G225M-4</a>	Motor
<a href="#">FC180LFEACL</a>	Motor
<a href="#">FC160MFE</a>	Motor
<a href="#">C250MT</a>	Motor
<a href="#">T3A 112M2-2</a>	Motor
<a href="#">FC90LFE-4/2</a>	Bremsmotor mit doppelter Polarität
<a href="#">FC90L-4/FECC</a>	
<a href="#">T1A 632-2</a>	Motor
<a href="#">FT2AP712-4</a>	
<a href="#">FT3AP90L-2</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC100LFECC</a>	
<a href="#">C180MT/2</a>	Motor
<a href="#">T3A132S1-2</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">C80FE IE1</a>	
<a href="#">1,5A4B-T-IE3</a>	ELECTRO ADDA Dreiphasen-Asynchronmotor -
<a href="#">CA 112MT-2 FECC-b</a>	dreiphasig elektrisch
<a href="#">FC90LFE</a>	Engine

Produkt	Beschreibung
<a href="#">T2A632-2 0,25kW 2P 400/230V 50Hz B14</a>	
<a href="#">T3A100L2-2/FECC</a>	Engine
<a href="#">FC132MFE</a>	Motor
<a href="#">E3G 160L</a>	
<a href="#">FT2A100L1-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FT2A801-4</a>	
<a href="#">FC315M</a>	
<a href="#">9B4E-T-IE3</a>	Motor
<a href="#">EG 160L-4</a>	
<a href="#">PR280SV</a>	Servo-Belüftung
<a href="#">FTA632-4/FECCL</a>	
<a href="#">C250M-4</a>	Squirrel Cage Rotor Drehstrommotor
<a href="#">FC132S-4/FECCL 5,5kW 4P 690/400V 50Hz B5</a>	Motor
<a href="#">T3A100L1-4 2,2kW 4P 400/230V 50Hz B3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FCP280MT / A3503347</a>	
<a href="#">5,5A2A-T-IE3-112</a>	
<a href="#">100 MD/MS</a>	komplette Bremsgruppen
<a href="#">FC132SFECCL-4</a>	
<a href="#">3TT13M4200005</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FC132M</a>	Motor
<a href="#">FC132M-6/FE 5,5kW 6P 400/230V 50Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC180LFECCL</a>	Motor
<a href="#">FCP132M</a>	
<a href="#">CA 132S-2/FECC</a>	
<a href="#">K8/D V.460</a>	Bremsscheibe für FC180LFECCL
<a href="#">TB06B4100025 / Type TC 63 2-2</a>	Einphasen-Wechselstrommotor
<a href="#">FC160MT B5</a>	
<a href="#">MOT.3~FC160M/4 B6217306</a>	
<a href="#">TT11M2100004</a>	Drehstrom-Asynchronmotor
<a href="#">Type TC 180 L-4 (4TT20L8200007)</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FC112MT</a>	
<a href="#">C180LTFECCL</a>	
<a href="#">FC112M</a>	
<a href="#">FT3A90L-4 B5</a>	Motor
<a href="#">140MD/MS</a>	komplette Bremsgruppe
<a href="#">FC180LT4-8/FE 13,2/9,6kW 4/8Poli 480V 60Hz B5</a>	ELECTRO ADDA SELBSTBREMSENDER DREIPHASEN-ASYNCHRONMOTOR -
<a href="#">0,25A4C-T-IE2</a>	
<a href="#">3TT10L8200027</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer Ausführung in IE3
<a href="#">GLBR-112-230</a>	Gleichstrombremse Type FECC
<a href="#">FCA132M-8 3kW 8P 400/230V 50Hz B3/B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FCP200LT</a>	MOTOR
<a href="#">Z2VEMT000090002</a>	Lüfter aus Aluminium
<a href="#">1,5A4B-T-IE2</a>	Motor
<a href="#">FT3A90L-4 1,5kW 4P 400/230V 50Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor

Produkt	Beschreibung
<a href="#">PEFP80</a>	Explosionengeschützter Motor
<a href="#">FC132S kw.5.5 4 poli V1 V.380/660 Hz.50, IP 55, cl.H/F.</a>	
<a href="#">3TT09L2200008</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FCP112MTFE</a>	Motor
<a href="#">C1 1 2 M (B1007656)</a>	Motor
<a href="#">T3A112M-6</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">1,5A2B-T-IE2</a>	
<a href="#">Type C 90 L-FECC-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer mit angebaute Gleichstrom-Federdruck- Scheibenbremse
<a href="#">FC71 kw.0.37 4 poli B14</a>	Motor
<a href="#">FT2AP90L-4 1,5kW 4P V.254/440 Hz.60 B3/B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">Type C 180 LTFE-2/4</a>	
<a href="#">DRBR-BG180L</a>	
<a href="#">3TT09S2200011</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FE-0.25A4B</a>	E-Motor
<a href="#">C200LT-6</a>	
<a href="#">FC225ST-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC132M-4/8</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">CB18L6A00001</a>	
<a href="#">FC80 4079099</a>	Motor
<a href="#">FC80/4</a>	
<a href="#">TT13M4200060</a>	
<a href="#">4TT16L4200014</a>	
<a href="#">4TT22S2200004</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FE3G250M-6</a>	Motor
<a href="#">FG 63-2</a>	
<a href="#">7.5B4A-EG-IE3</a>	
<a href="#">FC90L - 4/6</a>	Motor
<a href="#">FC132MFE/4/2</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer polumschaltbar
<a href="#">FC132M/2</a>	Motor
<a href="#">45B4A-EG-IE2</a>	
<a href="#">C160L FECCL-8</a>	Motor
<a href="#">FC112MTFECC</a>	Motor
<a href="#">GLBR-FE-BG160</a>	
<a href="#">FECCL-2,2A4B-IE3 / FC100L-4/FECCL 2,2kW 4P 400/230V 50Hz B5 IE3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FE3GP280S-4 75kW 4P 690/400V 50Hz B3/B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">Type: C280ST / B9202791</a>	Motor
<a href="#">FC160MTFE -8/4</a>	Motor
<a href="#">FC132S-6 2,2kW 6P 480V 60Hz B5</a>	
<a href="#">C280MT-6 75kW 6P 720/415V 50Hz B3</a>	
<a href="#">3TT07B6200003</a>	
<a href="#">FC1 60L-2 / B8200548</a>	Elektromotor
<a href="#">C200LT-4 30kW 4P 690/400V 50Hz B3</a>	

Produkt	Beschreibung
<a href="#">FC90S-6 1kW 6P 380V B14</a>	Motor
<a href="#">C100L-2/TFECC</a>	Motor
<a href="#">CT60L-10</a>	Motor
<a href="#">FC180LT-4/FECCL</a>	SELBSTBREMSENDER Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FT2A712-2</a>	Motor
<a href="#">FC132M-4/FEACL 7,5kW 4P 480/277V 60Hz</a>	
<a href="#">FC200LFECC</a>	
<a href="#">3TT10L7100006/ Type TCE 100 L-2</a>	
<a href="#">Cooling fan for FC315M-4 S/N B5217932</a>	Kühlgebläse
<a href="#">B8200542 / FC160L2</a>	Motor
<a href="#">30B4B-I</a>	
<a href="#">568150 - Motor Nr. 218 - Velox 350</a>	Motor
<a href="#">FTA100L-2/FECC 4kW 2P V415/720 50Hz B3</a>	
<a href="#">FT3A100L-2/FECC 4kW 2P V415/720 50Hz B3</a>	
<a href="#">C112MT-2/FECC 4kW 2P 400/230V 50Hz B3</a>	
<a href="#">E2G225S-4 37kW 4P 690/400V 50Hz B3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC90L-4/FE</a>	Motor
<a href="#">C225ST-4 No. 8904655</a>	Motor
<a href="#">1,1A4B-T-IE2</a>	
<a href="#">5,5B2A-T-IE2-112</a>	
<a href="#">E3G280S-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FT2A132M-4 7,5kW 4P 690/400V 50Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">4,6C2E-I-IE3</a>	
<a href="#">7,5B4B-EG-IE3</a>	
<a href="#">0,25A4E-T-IE2</a>	
<a href="#">0,75A4C-T-IE3</a>	
<a href="#">FC90L-4/FE 1,8kW 4P 400/230V 60Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FT2AP801-4</a>	Motor
<a href="#">22C6A-I-IE1-H</a>	
<a href="#">FC80-6 /N°B9217714</a>	FF Dreiphasenmotor
<a href="#">C200LT 6/8 15/11kW 6/8P 690/400V 60Hz B3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FCP280MT-4</a>	Motor
<a href="#">90 MD/MS</a>	Bremse
<a href="#">FC160MT-4/FE 11kW 4P 690/400V 50Hz B5</a>	SELBSTBREMSENDER Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">C180MT-2 , B5201067</a>	Motor
<a href="#">FC132S-6/FECC 2,2kW 6P 460/265V 60Hz B5</a>	SELBSTBREMSENDER Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">C112MT-2/FECC 5,5kW 2P 690/400V 50Hz B3</a>	SELBSTBREMSENDER Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FT3A132S2-2 7,5kW 2P 690/400V 50Hz B5</a>	
<a href="#">C100L-FECC/2 5,5kW 2P 690/400V 50Hz B3</a>	SELBSTBREMSENDER Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC200L4</a>	Motor
<a href="#">1,1A2A-T-IE3</a>	
<a href="#">C250MT-6/FECCL</a>	
<a href="#">FT3A112M2-2 5,5kW 2P 690/400V 50Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FT2A712-4 / E786</a>	
<a href="#">3TT11M4100016</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer

Produkt	Beschreibung
<a href="#">3TT09S2200006 / T3A 90S-4</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FCP112M-6 4/kW 6P B3/B14</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">0,55A4B-T-IE2-IEC71</a>	Planetengetriebe
<a href="#">FT3AP132M2-6 5,5kW 6P 690/400V 50Hz B3/B5</a>	
<a href="#">FT3A90S-4 1,1kW 4P 400/230V 50Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">C 180MT-4/8</a>	Motor
<a href="#">C80-4/FECC 0,75kW 4P 400/230V 50Hz B3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FT3A 132S1-2 5,5kW 2P 400/230V 50Hz B5</a>	Motor
<a href="#">FC160LLFE2/4</a>	Motor
<a href="#">FE-4,5/3,7A24A</a>	
<a href="#">T3A132M/2 11kW 2P 690/400V 50Hz B3</a>	Motor
<a href="#">FT2A802-6</a>	Motor
<a href="#">FT2A632-4 0,18kW 4P 400/230V 50Hz B5</a>	
<a href="#">4TT16L4200062</a>	
<a href="#">C160L4 15kW 4P</a>	Motor
<a href="#">C280MT-2 75kW 2P 800/460V 60Hz B3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FECC-3B2A-T-IE1</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FT3A132S3-2 9,2kW 2P 440/760V 60Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">C132M 4/6-FE 3,7/3,7kW 4/6Poli 380/220V 50Hz B3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC160MT/4 11kW 4P 690/400V 50Hz B5</a>	Motor
<a href="#">FC 71-4 0,37kW 4P 400/230V 50Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">90C4A-EG-IE1</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">B4902869</a>	Motor
<a href="#">07500460</a>	Motor
<a href="#">E3G280S-4 75kW 4P 760/440V 50Hz B3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">C 200L-4/FECCL 37kW 4P 690/400V 50Hz B3</a>	SELBSTBREMSENDER Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC71 6-4</a>	Motor
<a href="#">C250MT-4 S/N 20324</a>	Frontschild
<a href="#">C160MTFEPCC 11kW 4P 380/220V 50Hz B3</a>	Motor
<a href="#">FC80-2</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC100L-4/FE 2,64kW 380/220V 60Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor mit automatischer Bremse
<a href="#">3TT08A2200003</a>	
<a href="#">FT2A100L/6</a>	ELECTRO ADDA Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC132M-4/FE S/N 2401919</a>	
<a href="#">FC90S-4 1,1kW 4P 660/380V 50Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">C200LT-2 30kW 2P 830/480V 60Hz B3 , B5220813</a>	ELECTRO ADDA Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">C90LFECC</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">5,5B6E-T-IE3</a>	ELECTRO ADDA Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">1,1A4B-T-IE3-IEC 80</a>	ELECTRO ADDA Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">1,1A4B-T-IE3</a>	Motor
<a href="#">C200LT 22kW 6P 795/460V 60Hz B3</a>	
<a href="#">3TT13S4100008 / T3A 132S2-2</a>	Drehstrom-Asynchronmotor m. Käfigläufer
<a href="#">FECC-5.5B2A / C112MT-2/FECC 5,5kW 2P 690/400V 50Hz B3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor

Produkt	Beschreibung
<a href="#">4A4B-T-IE3</a>	
<a href="#">TA112M-2/FECC 5,5kW 2P 690/400V 50Hz B3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">2,2C4A-I</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">2,2C4A-IE3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FECCL-9A4B+19</a>	ADDA ELECTRO SELBSTBRESENDER Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FECCL-9A4B+19-I E3</a>	ADDA ELECTRO SELBSTBRESENDER Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FE-0,55A4B</a>	ADDA ELECTRO SELBSTBRESENDER Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FT1 A1 32S/4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">A4B-I-IE3/FC3A112M-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">4A4B-T-IE3/FT3A112M-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">1,5A2B-T / FC90S-2 1,8kW 2P 220/440V 60Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">C132SFECC/2</a>	Bremsgruppe
<a href="#">AS2R</a>	Gleichrichter
<a href="#">0,18A4B-T-IE2</a>	Motor
<a href="#">C1 60MT4/FE</a>	SELBSTBRESENDER Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC80 4/6 0,55/0,37kW 4-6P 400V 50Hz B5</a>	Motor
<a href="#">C200LT-6/4</a>	motor
<a href="#">C160MT/2</a>	Dreiphasenmotor
<a href="#">80 DD/MS</a>	Bremsgruppe
<a href="#">FE3G200L/4</a>	Motor
<a href="#">FMTA90S-4</a>	Motor
<a href="#">FC160L-4 15kW 4P 400/230V 50Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">C200L-4 30kW 4P 830/480V 60Hz B3</a>	Motor
<a href="#">C112MT-2/FECC 5,5kW 2P 600/380V 50Hz B3</a>	Motor
<a href="#">FT2A711-4 0,25kW 4P</a>	Motor
<a href="#">FTA100L-2/FECC 4kW 2P 400/230V 50Hz B14</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC90S-4/FE 1,3kW 4P 460/230V 60Hz B5</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">C100L-2/FECC 4kW 2P 660/380V 50Hz B3</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC71FE-4</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FCA132S/4</a>	Motor
<a href="#">FE3GP225M-4 45kW 4P</a>	Dreiphasen-Asynchronmotor
<a href="#">FC71FE-4/2 0,3/0,45kW 4/2P 380V 50Hz B5</a>	
<a href="#">FT2A711-2</a>	Motor