

# HIERBIJ ONTVANGT U MIJN UPS AANVRAAG:

Datum aanvraag \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Gewenste offertedatum \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

 Installateur \_\_\_\_\_  
 Contactpersoon \_\_\_\_\_  
 Adres \_\_\_\_\_  
 Postcode \_\_\_\_\_  
 Plaats \_\_\_\_\_  
 Telefoon \_\_\_\_\_  
 Fax \_\_\_\_\_  
 E-mail \_\_\_\_\_

 Elektrotechnische groothandel \_\_\_\_\_  
 Eindklant \_\_\_\_\_  
 Contactpersoon \_\_\_\_\_  
 Adres \_\_\_\_\_  
 Postcode \_\_\_\_\_  
 Plaats \_\_\_\_\_  
 Telefoon \_\_\_\_\_  
 Fax \_\_\_\_\_  
 E-mail \_\_\_\_\_

 Adviseur \_\_\_\_\_  
 Contactpersoon \_\_\_\_\_  
 Adres \_\_\_\_\_  
 Postcode \_\_\_\_\_  
 Plaats \_\_\_\_\_  
 Telefoon \_\_\_\_\_  
 Fax \_\_\_\_\_  
 E-mail \_\_\_\_\_

 Projectnaam \_\_\_\_\_  
 Projectplaats \_\_\_\_\_

Verlengde garantie, aantal jaar \_\_\_\_\_

	Ja	Nee	%	Antwoord
--	----	-----	---	----------

## OMGEVING

In welke omgeving staat de UPS <input type="checkbox"/> stofvrij <input type="checkbox"/> gekoeld <input type="checkbox"/> speciale omgeving, nl.:				
Wat is de beschikbare ruimte/vloeroppervlakte				
Type behuizing rack/tower				

## UPS CONFIGURATIE

Aantal fasen in				
Ingangsspanning 230/400V				
Aantal fasen uit				
Uitgangsspanning 230/400V				
Vermogen VA/kVA - W/kW				
Type belasting (motor, rack, etc.)				
Reserve vermogen voor uitbreiding %				
Back-up Time berekend bij ..% van het totaalvermogen				
Mogelijkheid voor uitbreiden vermogen (en back-up tijd)				
<input type="checkbox"/> Modulair <input type="checkbox"/> Conventioneel				
Redundantie Level N+?				
Mogelijkheid voor Hot-swap				
Externe Bypass				
Schaalbaar (bij conventionele UPS-en)				
Parallele aansluiting noodzakelijk?				
Isolatie transformator noodzakelijk?				

## AUTONOMIE

Type batterij: <input type="checkbox"/> 5 jaar <input type="checkbox"/> 10 jaar				
Maximale oplaadtijd				

## SENSOREN EN TOEBEHOREN

Temperatuursensor				
Vochtigheidssensor (alleen i.c.m. temperatuursensor)				
Deur sensor				
Optische alarmgever				

## SERVICE, ONDERHOUD EN IN BEDRIJFSTELLING

Aansluiten				
In bedrijf stellen <sup>(1)</sup>				
Preventief onderhoud		1x P/J		
		2x P/J		
Interventiecontract <sup>(2)</sup>	5 op 5	4 uur		
		8 uur		
	7 op 7	4 uur		
		8 uur		

## SOFTWARE

UPS Communicator				
Management software				
RCCMD (Op afstand monitoren en bedienen) - Aantal licenties				
UNMS (Web based monitoren v/d UPS)				
Aantal aangesloten UPS systemen				
Netwerkkarten				
Relais kaarten				

## TRANSPORT

Noodzaak tot intern transport				
Locatie (verdieping)				

(1) Standaard worden 3-fasen UPS-en  $\geq 10$  kVA aangeboden inclusief inbedrijfstelling. Zonder is alleen in overleg mogelijk.

(2) Alleen i.c.m. preventief onderhoud tijdens kantoortijden.

## UPS enkelfase offline, line interactive en online double conversion



### KEOR Multiplug

Line interactive  
600 en 800 VA



### Keor SP

Line interactive  
600 t/m 2.00 VA



### Niky S

Line interactive  
1.000 t/m 3.000 VA



### KEOR line RT

Line interactive  
1.000 t/m 3.000 VA



### KEOR LP

Online double conversion  
1.000 t/m 3.000 VA



### Daker DK plus

Online double conversion  
1.000 t/m 10.000 VA



### Keor S

Online double conversion  
3 t/m 10 kVA, uitbreidbaar tot 40 kVA

## UPS modulair en conventioneel tot 6x 800 kVA



### Megaline

Modulair enkelfase  
van 1.250 t/m 10 kVA



### Keor T

Conventioneel driefase  
10 t/m 120 kVA



### Trimod HE

Modulair driefase  
10 t/m 60 kVA  
Powerfactor = 1  
480 kVA Parallel



### Archimod HE

Modulair driefase  
20 t/m 480 kVA  
Powerfactor = 1



### KEOR HPE

Conventioneel driefase  
60 kVA t/m 200 kVA  
1,2 MVA Parallel



### KEOR HP

Conventioneel driefase  
100 kVA t/m 800 kVA  
4,8 MVA Parallel



**Legrand Nederland B.V.**  
Postbus 54  
5280 AB Boxtel

**T** +31 (0)411 65 31 11  
**F** +31 (0)411 68 28 95  
**E** info@legrand.nl  
**I** www.legrandservices.nl