

# 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**  
(Offline  
600 en 800 VA)

**Niky**  
(Line interactive  
600 t/m 1.500 VA)

**Niky S**  
(Line interactive  
1.000 t/m 3.000 VA)

**KEOR LP**  
(Line interactive  
1.000 t/m 3.000 VA)

**KEOR line RT**  
(Line interactive  
1.000 t/m 3.000 VA)

**Dakar DK**  
(Online double interactive  
1.000 t/m 10.000 VA)

## UPS modulair en conventioneel tot 800 kVa



**Megaline**  
(Modulair enkelfase  
van 1.250 t/m 10 kVA)



**Keor S**  
(Conventioneel enkelfase  
3 t/m 10 kVA, uitbreidbaar tot 40 kVA)



**Keor T**  
(Conventioneel driefase  
10 t/m 60 kVA,  
uitbreidbaar tot 480 kVA)



**Trimod HE**  
(Modulair driefase  
10 t/m 60 kVA  
Powerfactor = 1)



**Archimod HE**  
(Modulair driefase  
20 t/m 120 kVA  
Powerfactor = 1)



**KEOR HP**  
(Conventioneel driefase  
100 kVA t/m 4,8 mVA)



**Legrand Group Belgium nv**  
Kouterveldstraat, 9  
1831 Diegem

**T** +32 (0)2 719 17 11  
**F** +32 (0)2 719 17 00  
**E** info.be@legrandgroup.be