

**Geveke Besturingstechniek**

Postbus 820

1000AV AMSTERDAM

tel.: (020) 582 28 28

fax.: (020) 582 24 96

info@geveke-besturingstechniek.nl

**B610010.113.f01****STATISCH NO-BREAKEENHEID****statische no-breakeenheid**

0 Leverancier: Geveke Besturingstechniek.  
 1 Serie: #  
 1 \SPSADVANCE.\SLCCUBE STR.\SLCELITE.  
 1 \SLCELITE MAX.\SLCNEXT.\SLCTWIN.  
 1 \SLCTWIN RACK.\.....  
 2 #  
 2 \.....  
 0 Ingangsgroetheid:  
 3 - nominale spanning (V): #  
 3 \230.\230/400.\.....  
 4 - frequentie (Hz): #  
 4 \50.\60.\.....  
 5 #  
 5 \- spanningstolerantie (%): +/- 15.  
 6 #  
 6 \- frequentietolerantie (%): +/- 15.  
 7 #  
 7 \- vervorming ingangsstroom (%): < 5.  
 8 #  
 8 \- arbeidsfactor ingangsvermogen (cos.phi): >0,97.  
 9 #  
 9 \.....  
 0 Uitgangsgroetheid:  
 10 - nominale spanning (V): #  
 10 \230.\230/400.\.....  
 11 - frequentie (Hz): #  
 11 \50.\60.\.....  
 12 - nominaal vermogen (kVA): #  
 12 \.....  
 99 OPMERKING: van 0,7 tot 300 kVA.  
 13 #  
 13 \- vervorming uitgangsspanning bij lineaire belasting  
 13 (%): < 3.  
 14 #  
 14 \- spanningsafwijking statisch bij nullast (%): +/-1.  
 15 #  
 15 \- spanningsafwijking dynamisch (%): +/- 2.  
 16 #

16 \- overbelastbaarheid in normaalbedrijf (% , s): 150,  
16 60.  
17 #  
17 \- overbelastbaarheid in noodstroombedrijf (% , s):  
17 125, 600.  
18 #  
18 \- arbeidsfactor uitgangsvermogen (cos.phi): 0,7.  
99 OPMERKING: inductief en capacitef.  
19 #  
19 \- rendement (%): >92.  
20 #  
20 \.....  
21 #  
21 \Filter: EMI, RFI. \Filter: THD. \Filter.....  
22 Schakeling no-break: #  
22 \ECO-mode. \parallelbedrijf. \redundant. \enkel.  
22 \generatormodus.  
23 #  
23 \.....  
24 #  
24 \Bypass circuit:  
25 #  
25 \- automatisch..... \- hand..... \- extern.....  
25 \- extra voedingsspanning..... \.....  
26 #  
26 \.....  
27 Noodstroombedrijfstijd (h): #  
27 \.....  
28 #  
28 \.....  
0 Accumulatorbatterij:  
29 - type: #  
29 \Pb-Ca..... \.....  
30 #  
30 \- levensduur (j): .....  
31 #  
31 \.....  
32 #  
32 \Behuizing.....  
33 #  
33 \Geluidsproductie (dB(A)): .....  
34 #  
34 \.....  
35 #  
35 \Bediening en signalering:  
36 #  
36 \.....  
37 #  
37 \Communicatie: RS232. \Communicatie: USB poort en  
37 AS-400. \Communicatie: SNMP (TCP/IP). \.....  
38 #  
38 \.....  
39 #

39 \Toebehoren:  
40 #  
40 \- UPS power management software UPSMON.....  
40 \- UPS power.....  
41 #  
41 \.....

Toelichting

- : vaste tekst  
# : hierna volgt keuzetekst(en) beginnend met \