

Uncontrolled Copy

GROUND LEAD
NO． 18 GA．，．03［．8］THK．，（GREEN）INSUL．

## $\infty$

$B \begin{aligned} & \text { VOLTS：} \\ & \text { PH：} \\ & \text { AMPS：} 3 \\ & \text { HZ }\end{aligned}$
AMPS： 3
HZ： 60
INS：：$\quad$ B
AMB．： $40^{\circ} \mathrm{C}$
DUTY：AIR OVER
CAP．： 5 MFD 440 V ENCL：SEMI－ENCL． UL LOGO
CSA LOGO
THERMALLY PROTECTED
官

| NAMEPLATE DATA： |  | SEE | NOTE 1 |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | EXTERNAL CONNECTION DIAGRAM |  |  |  |  |  |
| MODEL NO．：F48V47A01 <br> CUST．P／N： $\square$ <br> HP： $1 / 3$ <br> ROT．：CCWLE <br> RPM：1075／3 SPD <br> TYPE：UF <br> FRAME： 48 Y <br> VOLTS： 230 <br> PH： 1 <br> AMPS： 3.1 <br> HZ： 60 <br> INS．：B <br> AMB．： $40^{\circ} \mathrm{C}$ <br> DUTY：AIR OVER <br> CAP．： 5 MFD／440V <br> ENCL：SEMI－ENCL． <br> UL LOGO <br> cSA LOGO <br> THERMALLY PROTECTED |  |  |  | AP． $1-170$ |  |  |  |
| PERFORMANCE | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { TORQUE @ } 1075 \\ \text { RPM ( } 25^{\circ} \mathrm{C} \text { ) } \\ \hline \end{array}$ |  | APPROVED | UL COM | ONENT |  |  |
| CURVE NO． |  |  |  | FILE \＃ | CCN \＃ | FILE \＃ | CLASS \＃ |
| C32379 | 38.9 OZ．FT． |  | 0443182A | E46412 | PRGY2 | LR43341 | 4211－01 |



NOTES：
1．DISTRIBUTION PART NUMBER：DSB1036H

## GENERAL INFORMATION：

SHAFT RUNOUT：
$001[.03]$ T．I．R．PER INCH LENGTH OF EXTENSION

END PLAY：
bEARINGS：
SLEEVE
mounting

ELECTRICAL DATA：
OVERLOAD
LEADS：
NO． 18 GA．，． $03[.8]$ THK．， $125^{\circ} \mathrm{C}$ INSUL
．010［．25］TO ．063［1．60］

HORIZONTAL

Rev BY A．RODRIGUEZ 07－02－2013 MUÑOZ －2013
A

| GEOMETRIC CHARACTERISTICS \＆SYMBOLS <br> $\square$ FLATNESS <br> －ANGULARITY <br> 1 PERP PNDICULARITY（SQUARENESS） <br> I／PARALLELISM <br> a CYUNDDRICITY（CIRCULARITY） <br> －PROFLLE OF ANY SURFACE <br> h PROFILE OF ANY LINE <br> Q TRUE POSITION <br> －CONCENTRICITY <br> ＝SYMMETRY <br> ASME Y14．5M 1994 |
| :---: |



STRIP LEN


