$\qquad$ 1 $\qquad$ 5 $\qquad$ 1 $\qquad$ 4 $\qquad$ 1 3 $\qquad$



技术要求：
1．额定电压与电流极限：450V／24A
2．拧紧力矩：M3，0．2Lb．in
3．线径范围： $1.0 \sim 2.5 \mathrm{~mm}^{2}$
4．防护等级：IP68
5．使用温度范围 ：$-40^{\circ} \mathrm{C} \sim+105^{\circ} \mathrm{C}$
6．剥线长度 ： $6.5 \sim 8.0 \mathrm{~mm}$
7．接头出线范围： $6.0 \sim 12.0 \mathrm{~mm}$

| 11 | M20＊1．5迫紧接头 | YX－C－N－M20－6－12－11 | 2 | PA |  | 黑色 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 10 | M20＊1．5按头主体密封圈3 | YX－C－N－M20－6－12－10 | 1 | 丁晴梫 |  | 红棕色 |
| 9 | M20＊1．5接头主体密封圈2 | YX－C－N－M20－6－12－9 | 1 | 丁啨标 |  | 红棕色 |
| 8 | M20＊1．5接头主体密封图1 | YX－C－N－M20－6－12－8 | 1 | 丁晴楾 |  | 品色 |
| 7 | M20＊1．5接头主体 | YX－C－N－M20－6－12－7 | 1 | PA |  | 黑色 |
| 6 | M20＊1．5接头垫片 | YX－C－N－M20－6－12－6 | 1 | 丁晴楾 |  | 黑色 |
| 5 | DG10HS－字蝒丝 | S000003000M3 | 6 | 钢 |  | 镀白锌 |
| 4 | 载流体 | YX－C－N－M20－6－12－4 | 3 | 钧合合 |  | 银镍 |
| 3 | 连接器主载流体盖 | YX－C－N－M20－6－12－3 | 1 | PA |  | 黑色 |
| 2 | 连接器主载流体 | YX－C－N－M20－6－12－2 | 1 | PA |  | 黑色 |
| 1 | 连接器主体 | YX－C－N－M20－6－12－1 | 1 | PA |  | 黑色 |
| ITEM | NAME OF PART | NO．OF PART | Q＂TY | MATER |  | NOTES |
| PART No．： |  |  | DEGSON ELECTRICAL CO．，LTD |  |  |  |
| $\stackrel{\text { ¢ APPD：WYH }}{ }{ }^{\text {c }}$ 06／10／17＂ |  | YX－C－N－M20－6－12 |  |  |  |  |
| $\underset{\text { ¢ }}{\substack{\text { ¢ }}}$ | WYM 06／09／17＂ | TITLE：CUSTOMER DRAWING |  |  | REV | DO |
| THIRD ANGLE PROJECTION |  | drawing no．： $\mathrm{YX}-\mathrm{C}-\mathrm{N}-\mathrm{M} 20-6-12$ |  |  | SHEET | 1／1 |
|  |  | －$\frac{\text { MM }}{(\text { INCH })}-$ DO Not SCale drawng |  |  | SCALE | 1：1 |
|  | 3 | 2 |  |  | 1 |  |

