|  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| قيمت | نام | ， | قيمت | مشكصات كالا |  | رديف |
| A $\cdot \cdot \cdot, \cdots$ | A1－A | rr | هA－，$\cdots$ | LA167－D8－112S | قارحیى قفل شو طرح فانال | 1 |
| A $\cdot \cdot, \cdots$ | ميكروسويج 1 ｜ 1 | rf | Q $\cdot \cdot, \cdots$ | LA167－D8－11X／2 | تردون يكطرفه طرح فانال｜ | Y |
| $f \cdot \cdot, \cdots$ | ｜Y－F و IV．Y． | ra | $\Delta \cdot \cdot, \cdots$ | LA167－D8－20X／3 | كردون دوطرفه طرح فانال｜ | $r$ |
| $9 \cdot \cdots, \cdots$ | ميكروسوئيج Y－ | r9 | 9ム－，$\cdots$ | LA167－D8－11R／G | ｜دوبل ساده طرح فانال | $f$ |
| Yr．，．．． | ميكروسوئيج ريز فشارى و ولطكى | ry | rq．，．＊＊ | A167－D8－11G\＆11 | ااستارت و استب طرح فانال | 0 |
| r，rı＊， | Reny | rA | $f \cdot \cdot, \cdots$ | BV04 | كتناكت حراغ فانال | 9 |
| r，1＊＊，＊＊ | ميكروسوئيج تيب سنكين M ركلازى | rq | rq．，．＊＊ | XB2－BA31 | ｜استارت فلزى و استّ تك | $V$ |
| 1，$\cdots, \cdots$ | جرثّثيل دو خانها | $f$. | $\Delta F \cdot, \cdots$ | XB2－BS542 | قارحیى قفل شو فلزى | $\wedge$ |
| 1，4 $\cdot \cdots, \cdots$ | جر جرثيل حهارخانه | Fl | Q $\cdot \cdot$ ，$\cdot \cdots$ | XB2－BD21 | يكطرفه فلزى | 9 |
| r，$\cdots \cdots, \cdots$ | جرنقيل شش خانه | Fr | $9 \cdot \cdots, \cdots$ | XB2－BD33 | دو طرفه فلزى | 1. |
| 1，q＊＊， | ｜فلوتر با سيم Y | Fr | Va－，$\cdot$ ． | XB2－BL8425 | دوبل ساده فلزى | 11 |
| r，r $\cdot \bullet, \cdots$ | ｜فلوتر با سيه ${ }^{\text {W }}$ | ff | VA－，$\cdot \cdots$ | XB2－BW3371 | ｜استارت و استָ حراغ دار | ir |
| r，q．＊，＊＊ | ｜فلوتر با سيمه ${ }^{\text {L }}$ | fa | $1,1 \cdot \cdots, \cdots$ | XB2－BW8465 | دوبل حراغدار | ir |
| 1，$\cdots, \cdots$ | رله إلايه＋\％با ولت | 19 | $\Delta F \cdot, \cdots$ | XB2－BC42 | قارحیى ساده فلزى | If |
| ra－，$\cdot \cdots$ | بايه رله 11 بايه | FY | 1，10．，$\cdots$ | XB2－BS142 | قارحى قفل شو سوئيج دار | 10 |
| 1A．，$\cdots$ | ｜ | FA | 9 $\cdot$ ．，$\cdots$ | XB2－BG41 | ｜فرمانى يكطرفه كليد دار | 19 |
| r，s $\cdot \cdots, \cdots$ | تايمر $\uparrow$ بايه كوتاه | 19 | 1，1•＊，$\cdot \cdots$ | XB2－BG33 | ｜فرمانى دو طرفه كار | iv |
| r，$\downarrow \cdot \cdots, \cdots$ | LTY بدال بدون حفاظ | Q． | ar－，$\cdot \cdots$ | XB2－BD41 | ｜فرمانى يكطرفه استارتى | 14 |
| r，q••，． | LTF بر | Q1 | 9r－， | XB2－BD53 | فرمانى دو طرفه استارتى | 19 |
|  | بدال دوبل نيمه حفاظ | ar | 1．．，$\times$ ． | XB2－EB101／102 | كتناكت استارت و استّ | P． |
| 1，A৯－，$\cdots$ | ف ف\％ | ar | r．．，$\cdot \cdots$ | اشتايبر | إستارت واستّ لوله إي | Y |
| f，rı．．， |  | $\Delta f$ | FY－，$\cdot$ ． | XB7－EA31 | ا استارت لوله إى درجه | Hr |
| A，A $\cdot \cdot, \cdots$ | 「＊＊\％＊ف\％ | －$\Delta$ | Ir．，．．． | قرمز | TY．V جراغ سيكنال | Yr |
| r，A $\cdot \cdots, \cdots$ | آٓير－19 إلزى | as | 19，，$\cdots$ | قرمز－زرد－صـيز |  | FF |
| Q，$\cdots, \cdots$ | آٓير－${ }^{\text {－}}$ | ar | 1，9＊，$\cdots$ | قرمز | ｜حراغ سيكنال دماسنج | ra |
| Ir，$\cdots$ ，$\cdots$ |  | $\Delta A$ | $1, r \cdots, \cdots$ | قرمز－مسر－زرد | ｜حراغ سيكنال آمير | 19 |
| r，A $\cdot \cdots, \cdots$ |  | $\Delta 9$ | Vr－，$\times$ ． | قرمز－مسر－زرد | حهراغ سيكنال ولت متر و هرتز | YY |
| r，$\cdots, \cdots$ |  | 9. | 1，9＊，$\cdots$ | قرمز－مسيز－زرد | جراغ سيكنال ولت آمير | rA |
| q．＊，$\times$ ． | با | 91 | ar－，${ }^{\text {a }}$ |  | TY＊V W\％ | ヶq |
| Y $\cdot \cdot, \ldots$ | ｜بدال Fsl بالاستيكى | gr | 1，A $\cdot \cdots, \cdots$ | \％${ }^{3}$ | ＊سيكنال ساعت كار｜ | $r$ ． |
| $p \omega^{\prime}, \cdots$ | محافظ شاستى | 9r | 1， $\mathrm{r} \cdot \times, \cdots$ | XB2－PA12／22 | ｜جويستيك Y ا حالته | ri |
| $11 \cdot, \cdots$ | ＊＊＊ | 9f | 1，q＊＊， | XB2－PA14／24 | ｜جويستيك f | rr |
| www．BarghePegah．ir |  |  |  |  |  |  |




| قيمت | مثشصات كالا | نام | رديف |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| r, $\uparrow \cdot \cdot, \cdots$ | TG28 | تايمر بريز دار | 94 |
| $f, \cdots, \cdots$ | ETG-63 | تايمر بريزدار ديجيتال | 99 |
| r,q•*, | T10 | تايمر تابلويىى | gr |
| Y,f**, $\cdot \cdots$ |  | SULIAID تايمر |  |
| $\Delta, r \cdot *, \cdots$ | هَابل تكهيم از 1 تا 600 ثانيه | محافظ ولتاز ترمينالى + آمير | 91 |
| r,r $\cdot \cdot \ldots, \cdots$ | DT266 | كلمب انبرى | 99 |
| $r, r \cdot *, \cdots$ | DT23266+ | كلمب انبرى | r. |
| r,w, $\cdots$ | MT 87 | كلمب انبرى | V1 |
| TF, $\cdots, \cdots$ | YQK-300 | برس هيدرولينى | Vr |
| $f, f \cdot *, \cdots$ | 0/5-6 | برس وايرشو | Vr |
| $f, f \cdot *, \cdots$ | 0/5-6 | برس سرسيم | Vf |
| Q, $\cdot \cdot \cdot, \cdots$ | HS-D1 | سيم لخت كن اتوماتيك | Va |
| ¢ $\cdot \cdot, \cdots$ | TYPE K | سيه ترموكوبل | v9 |
| Va-, $\cdot \cdots$ | XB4-BA31 | شاسى استارت اشنايدر | ry |
| Va-, $\cdot \cdots$ | XB4-BA42 | شاسى استّ اشنايدر | vA |
| q.*, $\cdot \cdots$ | XXB4-BD21 | فرمانى يكطرفه اشنايدر | v9 |
| $1,1 \cdot \cdots, \cdots$ | XB4-BD33 | فرمانى دوطرفه اشنايدر | A. |
| 1,14., $\cdots$ | XB4-BS542 | قارحیى قفل شو اشنايدر | ${ }^{1}$ |
| $1, f \cdot \cdots, \cdots$ | XB4-BL8425 | دوبل ساده اشنايدر | At |

www.BarghePegah.ir

