

## Jst / J.S.T.

Garanti: 12 ay  
Bu ¼r¼ne ait T¼rkiye i¼i kapı teslim fiyat ve teslim s¼resi i¼eren teklifimizi almak i¼in [info@yursat.com.tr](mailto:info@yursat.com.tr) e-posta adresine baŐvuru yapabilir ya da ayrıntılı bilgi i¼in +90 224 240 03 04 numaralı telefonumuzdan bizlere ulaŐabilirsiniz.  
**Jst / J.S.T.** Markası, tedarik s¼resi i¼in l¼tfen bizimle iletiŐime ge¼iniz.

*Firmamız Jst / J.S.T. T¼rkiye Distrib¼t¼r¼ veya temsilcisi deĐildir. Firmamız sipariŐ durumunda, belirtilen ¼r¼nlerde sadece Orjinal ve yeni ¼r¼n teklifi sunmaktadır. Bu sitede g¼sterilen ¼zel marka adları ve ticari markalar ilgili sahiplerinin m¼lkiyetindedir, talep durumunda kaldırılmaktadır.*



¼r¼n	A¼ıklama
<a href="#">0.5-2</a>	
<a href="#">0.5-3.7</a>	
<a href="#">0.5-5</a>	
<a href="#">1.25-10</a>	
<a href="#">1.25-2</a>	
<a href="#">1.25-2AF</a>	
<a href="#">1.25-3.7</a>	
<a href="#">1.25-8</a>	
<a href="#">1.25-AF2.3B</a>	
<a href="#">1.25-M4</a>	
<a href="#">100-22</a>	
<a href="#">100-8</a>	

<a href="#">14-16</a>
<a href="#">14-20</a>
<a href="#">14-5NS</a>
<a href="#">14-6NS</a>
<a href="#">14-8NS</a>
<a href="#">14-L6</a>
<a href="#">150-22</a>
<a href="#">150-27</a>
<a href="#">150-8</a>
<a href="#">180-10</a>
<a href="#">180-12</a>
<a href="#">180-14</a>
<a href="#">180-16</a>
<a href="#">180-18</a>
<a href="#">180-20</a>
<a href="#">180-22</a>
<a href="#">1-SD</a>
<a href="#">200-10</a>
<a href="#">200-12</a>
<a href="#">2-1AF</a>
<a href="#">22-16</a>
<a href="#">22-20</a>
<a href="#">22-5NS</a>
<a href="#">22-S6</a>
<a href="#">22-S8</a>
<a href="#">2-M3.3</a>
<a href="#">2-M4</a>
<a href="#">2-M5</a>
<a href="#">2-MS3</a>
<a href="#">2-P3.5</a>

[2-P4](#)

[2-S2](#)

[2-S3](#)

[2-SD](#)

[3.5-R4](#)

[3.5-R5](#)

[325-10](#)

[325-12](#)

[325-14](#)

[38-16](#)

[38-20](#)

[38-5](#)

[38-6](#)

[38-S10](#)

[38-S6](#)

[38-S8](#)

[5.5-1AF](#)

[5.5-5NS](#)

[5.5-AFW](#)

[5.5-S3](#)

[5.5-S3.3](#)

[5.5-S4](#)

[5.5-SD](#)

[60-16](#)

[60-20](#)

[60-22](#)

[60-6](#)

[60-S10](#)

[60-S6](#)

[60-S8](#)

[70-10](#)

<a href="#">70-12</a>
<a href="#">70-14</a>
<a href="#">70-16</a>
<a href="#">70-20</a>
<a href="#">70-22</a>
<a href="#">70-8</a>
<a href="#">80-10</a>
<a href="#">80-12</a>
<a href="#">80-14</a>
<a href="#">80-16</a>
<a href="#">80-20</a>
<a href="#">80-22</a>
<a href="#">80-8</a>
<a href="#">8-4NS</a>
<a href="#">8-5NS</a>
<a href="#">8-6NS</a>
<a href="#">ARVPB-18-3AK</a>
<a href="#">B04B-XASK-1</a>
<a href="#">B05B-XASK-1</a>
<a href="#">B07B-XASK-1</a>
<a href="#">B1.25</a>
<a href="#">B100</a>
<a href="#">B14</a>
<a href="#">B150</a>
<a href="#">B2</a>
<a href="#">B200</a>
<a href="#">B20B-XH-A</a>
<a href="#">B22</a>
<a href="#">B325</a>
<a href="#">B38</a>

<a href="#">B5.5</a>
<a href="#">B60</a>
<a href="#">B7B-PH-K-S</a>
<a href="#">B8</a>
<a href="#">B80</a>
<a href="#">BEH-001T-P0.6</a>
<a href="#">BPH-002T-P0.5S</a>
<a href="#">BS9P-SHF-1AA</a>
<a href="#">BSF-21T-P1.4</a>
<a href="#">BSM-21T-P1.4</a>
<a href="#">BVH-21T-P1.1</a>
<a href="#">BVH-41T-P1.1</a>
<a href="#">BXF-41T-P0.7</a>
<a href="#">BYF-01T-P0.5A</a>
<a href="#">BYM-001T-P0.6</a>
<a href="#">BYM-01T-P0.5A</a>
<a href="#">BYM-41T-P0.5A</a>
<a href="#">CB100-S10(CB100-10)</a>
<a href="#">CB100-S12</a>
<a href="#">CB100-S8(CB100-8)</a>
<a href="#">CB150-S10</a>
<a href="#">CB150-S12</a>
<a href="#">CB150-S8(CB150-8)</a>
<a href="#">CB200-S10</a>
<a href="#">CB200-S12</a>
<a href="#">CB22-S5</a>
<a href="#">CB22-S6</a>
<a href="#">CB22-S8</a>
<a href="#">CB38-S5</a>
<a href="#">CB38-S6</a>

<a href="#">CB60-S10(CB60-10)</a>
<a href="#">CB60-S8(CB60-8)</a>
<a href="#">CE1(CE-100)</a>
<a href="#">CE2(CE-230)</a>
<a href="#">CE5(CE-550)</a>
<a href="#">CE8(CE-800)</a>
<a href="#">CL-1814S</a>
<a href="#">CL-1814T</a>
<a href="#">CL-2218S</a>
<a href="#">CL-2218T</a>
<a href="#">EHR-10</a>
<a href="#">EHR-2</a>
<a href="#">EHR-3</a>
<a href="#">EHR-4</a>
<a href="#">EHR-5</a>
<a href="#">EHR-6</a>
<a href="#">EHR-7</a>
<a href="#">EHR-8</a>
<a href="#">EHR-9</a>
<a href="#">EJ-PH</a>
<a href="#">ELP-02V</a>
<a href="#">ELP-03V</a>
<a href="#">ELP-04NV (pack 1x10 pcs)</a>
<a href="#">ELP-04V</a>
<a href="#">ELP-06V</a>
<a href="#">ELP-09V</a>
<a href="#">ELP-12V</a>
<a href="#">ELP-15V</a>
<a href="#">ELR-02V</a>
<a href="#">ELR-03V</a>
<a href="#">ELR-04NV</a>

<a href="#">ELR-04NVF</a>
<a href="#">ELR-04V</a>
<a href="#">ELR-06V</a>
<a href="#">ELR-09V</a>
<a href="#">ELR-12V</a>
<a href="#">ELR-15V</a>
<a href="#">FV1.25-3(RBA1.25-3)</a>
<a href="#">FV1.25-3.7</a>
<a href="#">FV1.25-4(RBA1.25-4)</a>
<a href="#">FV1.25-4A</a>
<a href="#">FV1.25-B3A</a>
<a href="#">FV1.25-M4</a>
<a href="#">FV1.25-MS3</a>
<a href="#">FV1.25-N3A</a>
<a href="#">FV1.25-S3A</a>
<a href="#">FV1.25-S4A</a>
<a href="#">FV1.25-YS3A</a>
<a href="#">FV1.25-YS4A</a>
<a href="#">FV2-3</a>
<a href="#">FV2-5(RBA2-5)</a>
<a href="#">FV2-M3(RBA2-3.5)</a>
<a href="#">FV2-M4</a>
<a href="#">FV2-M5</a>
<a href="#">FV2-MS3</a>
<a href="#">FV2-N3A</a>
<a href="#">FV2-P3.5</a>
<a href="#">FV2-S3</a>
<a href="#">FV2-S3.3</a>
<a href="#">FV2-S3A</a>
<a href="#">FV2-YS3A</a>

<a href="#">FV2-YS4A</a>
<a href="#">FV5.5-3</a>
<a href="#">FV5.5-4(RBA5.5-4)</a>
<a href="#">FV5.5-5(RBA5.5-5)</a>
<a href="#">FV5.5-6(RBA5.5-6)</a>
<a href="#">FV5.5-S3</a>
<a href="#">FV5.5-S3.3</a>
<a href="#">FV5.5-S4</a>
<a href="#">FV5.5-S5</a>
<a href="#">FVDDF1.25-187A-5(BZ)</a>
<a href="#">FVDDF1.25-187A-8(BZ)</a>
<a href="#">FVDDM1.25-250</a>
<a href="#">FVDDM2-250</a>
<a href="#">FVDHDF1.25-250B</a>
<a href="#">FVDHDF2-250B</a>
<a href="#">FVTUB-1.25</a>
<a href="#">FVTUB-2</a>
<a href="#">H10P-SHF-AA</a>
<a href="#">H2P-SHF-AA</a>
<a href="#">H3P-SHF-AA</a>
<a href="#">H4P-SHF-AA</a>
<a href="#">H5P-SHF-AA</a>
<a href="#">H6P-SHF-AA</a>
<a href="#">H7P-SHF-AA</a>
<a href="#">H8P-SHF-AA</a>
<a href="#">H9P-SHF-AA</a>
<a href="#">HLP-02V</a>
<a href="#">HLP-03V</a>
<a href="#">HLP-04V</a>
<a href="#">HLP-08V</a>
<a href="#">HLP-12V</a>



<a href="#">HLR-02V</a>
<a href="#">HLR-03V</a>
<a href="#">HLR-04V</a>
<a href="#">HLR-08V</a>
<a href="#">HLR-12V</a>
<a href="#">JST-SSH-003T-P0.2</a>
<a href="#">LEJ-13</a>
<a href="#">LLF-01T-1.3E</a>
<a href="#">LLF-01T-P1.3E</a>
<a href="#">LLF-41T-P1.3E</a>
<a href="#">LLM-01T-P1.3E</a>
<a href="#">LLM-41T-P1.3E</a>
<a href="#">P-1.25</a>
<a href="#">P100</a>
<a href="#">P14</a>
<a href="#">P150</a>
<a href="#">P2</a>
<a href="#">P200</a>
<a href="#">P22</a>
<a href="#">P325</a>
<a href="#">P38</a>
<a href="#">P5.5</a>
<a href="#">P60</a>
<a href="#">P8</a>
<a href="#">P80</a>
<a href="#">PHR-10</a>
<a href="#">PHR-11</a>
<a href="#">PHR-12</a>
<a href="#">PHR-13</a>
<a href="#">PHR-14</a>

[PHR-15](#)

[PHR-16](#)

[PHR-2](#)

[PHR-3](#)

[PHR-4](#)

[PHR-5](#)

[PHR-6](#)

[PHR-8](#)

[PHR-9](#)

[R1.25-3](#)

[R1.25-3.5\(1.25-M3\)](#)

[R1.25-4](#)

[R1.25-5](#)

[R100-10](#)

[R100-12](#)

[R100-14](#)

[R100-16](#)

[R100-18](#)

[R100-20](#)

[R14-10](#)

[R14-12](#)

[R14-14](#)

[R14-5](#)

[R14-6](#)

[R14-8](#)

[R150-10](#)

[R150-12](#)

[R150-14](#)

[R150-16](#)

[R150-18](#)

<a href="#">R150-20</a>
<a href="#">R200-12</a>
<a href="#">R200-14</a>
<a href="#">R200-16</a>
<a href="#">R200-18</a>
<a href="#">R200-20</a>
<a href="#">R200-22</a>
<a href="#">R200-24</a>
<a href="#">R200-27</a>
<a href="#">R22-10</a>
<a href="#">R22-12</a>
<a href="#">R22-14</a>
<a href="#">R22-6</a>
<a href="#">R22-8</a>
<a href="#">R2-3.5(2-M3)</a>
<a href="#">R2-4</a>
<a href="#">R2-5</a>
<a href="#">R2-6</a>
<a href="#">R2-8</a>
<a href="#">R325-16</a>
<a href="#">R325-18</a>
<a href="#">R325-20</a>
<a href="#">R325-22</a>
<a href="#">R325-24</a>
<a href="#">R325-27</a>
<a href="#">R38-10</a>
<a href="#">R38-12</a>
<a href="#">R38-14</a>
<a href="#">R38-8</a>
<a href="#">R5.5-10</a>
<a href="#">R5.5-4</a>

<a href="#">R5.5-5</a>
<a href="#">R5.5-6</a>
<a href="#">R5.5-8</a>
<a href="#">R60-10</a>
<a href="#">R60-12</a>
<a href="#">R60-14</a>
<a href="#">R60-8</a>
<a href="#">R8-10</a>
<a href="#">R8-5</a>
<a href="#">R8-6</a>
<a href="#">R8-8</a>
<a href="#">RCT5.5-3</a>
<a href="#">RD100-10</a>
<a href="#">RD100-12</a>
<a href="#">RD100-14</a>
<a href="#">RD150-12</a>
<a href="#">RD150-14</a>
<a href="#">RD200-12</a>
<a href="#">RD200-14</a>
<a href="#">RD325-12</a>
<a href="#">RD325-14</a>
<a href="#">RD38-10</a>
<a href="#">RD38-12</a>
<a href="#">RD60-10</a>
<a href="#">RD60-12</a>
<a href="#">S02B-XASS-1</a>
<a href="#">S03B-XASK-1</a>
<a href="#">S04B-XASK-1</a>
<a href="#">S07B-XASK-1(LF)(SN)</a>
<a href="#">S2B-PH-K-S</a>

<a href="#">S6B-PH-SM4-TB(LF)(SN)</a>
<a href="#">SHF-001T-0.8BS</a>
<a href="#">SLF-01T-P1.3E</a>
<a href="#">SMJ-06</a>
<a href="#">SMP-02V-BC</a>
<a href="#">SMP-02V-NC</a>
<a href="#">SMP-03V-BC</a>
<a href="#">SMP-03V-NC</a>
<a href="#">SMP-04V-BC</a>
<a href="#">SMP-04V-NC</a>
<a href="#">SMP-05V-BC</a>
<a href="#">SMP-05V-NC</a>
<a href="#">SMP-06V-BC</a>
<a href="#">SMP-06V-NC</a>
<a href="#">SMP-07V-BC</a>
<a href="#">SMP-07V-NC</a>
<a href="#">SMP-08V-BC</a>
<a href="#">SMP-08V-NC</a>
<a href="#">SMP-09V-BC</a>
<a href="#">SMP-09V-NC</a>
<a href="#">SMP-10V-BC</a>
<a href="#">SMP-10V-NC</a>
<a href="#">SMP-11V-BC</a>
<a href="#">SMP-11V-NC</a>
<a href="#">SMP-12V-BC</a>
<a href="#">SMP-12V-NC</a>
<a href="#">SMR-02V-B</a>
<a href="#">SMR-02V-N</a>
<a href="#">SMR-03V-B</a>
<a href="#">SMR-03V-N</a>

<a href="#">SMR-04V-B</a>
<a href="#">SMR-04V-N</a>
<a href="#">SMR-05V-B</a>
<a href="#">SMR-05V-N</a>
<a href="#">SMR-06V-B</a>
<a href="#">SMR-06V-N</a>
<a href="#">SMR-07V-B</a>
<a href="#">SMR-07V-N</a>
<a href="#">SMR-08V-B</a>
<a href="#">SMR-08V-N</a>
<a href="#">SMR-09V-B</a>
<a href="#">SMR-09V-N</a>
<a href="#">SMR-10V-B</a>
<a href="#">SMR-10V-N</a>
<a href="#">SMR-11V-N</a>
<a href="#">SMR-12V-B</a>
<a href="#">SMR-12V-N</a>
<a href="#">SMR-18V-B</a>
<a href="#">SMR-18V-N</a>
<a href="#">STO-41T-187N</a>
<a href="#">TUB-0.5</a>
<a href="#">TUB-1.25</a>
<a href="#">TUB-5.5</a>
<a href="#">V1.25-3(RAA1.25-3)</a>
<a href="#">V1.25-4(RAA1.25-4)</a>
<a href="#">V1.25-4A</a>
<a href="#">V1.25-B3A</a>
<a href="#">V1.25-M3(RAA1.25-3.5)</a>
<a href="#">V1.25-MS3</a>
<a href="#">V1.25-N3A</a>
<a href="#">V1.25-S3A</a>

<a href="#">V1.25-S4A</a>
<a href="#">V1.25-YS3A</a>
<a href="#">V1.25-YS4A</a>
<a href="#">V2-3</a>
<a href="#">V2-4(RAA2-4)</a>
<a href="#">V2-4A</a>
<a href="#">V2-5(RAA2-5)</a>
<a href="#">V2-6(RAA2-6)</a>
<a href="#">V2-M3(RAA2-3.5)</a>
<a href="#">V2-MS3</a>
<a href="#">V2-N3A</a>
<a href="#">V2-S3.3</a>
<a href="#">V2-S3A</a>
<a href="#">V2-S4A</a>
<a href="#">V2-YS3A</a>
<a href="#">V2-YS4A</a>
<a href="#">V5.5-3</a>
<a href="#">V5.5-4(RAA5.5-4)</a>
<a href="#">V5.5-4A</a>
<a href="#">V5.5-5(RAA5.5-5)</a>
<a href="#">V5.5-6(RAA5.5-6)</a>
<a href="#">V5.5-8(RAA5.5-8)</a>
<a href="#">V5.5-S3</a>
<a href="#">V5.5-S4</a>
<a href="#">V5.5-S5</a>
<a href="#">VHR-10N</a>
<a href="#">VHR-2N</a>
<a href="#">VHR-3N</a>
<a href="#">VHR-4N</a>
<a href="#">VHR-5N</a>

[VHR-7N](#)

[VHR-8N](#)

[VP-1.25](#)

[VP-2](#)

[VP-5.5](#)

[XAP-02V-1](#)

[XAP-03V-1](#)

[XAP-04V-1](#)

[XAP-05V-1](#)

[XAP-06V-1](#)

[XAP-07V-1](#)

[XAP-08V-1](#)

[XAP-09V-1](#)

[XAP-10V-1](#)

[XAP-11V-1](#)

[XAP-12V-1](#)

[XAP-13V-1](#)

[XAP-14V-1](#)

[XAP-15V-1](#)

[XHP-10](#)

[XHP-11](#)

[XHP-12](#)

[XHP-13](#)

[XHP-14](#)

[XHP-15](#)

[XHP-2](#)

[XHP-20](#)

[XHP-2-R](#)

[XHP-3](#)

[XHP-4](#)



<a href="#">XHP-5</a>
<a href="#">XHP-6</a>
<a href="#">XHP-7</a>
<a href="#">XHP-8</a>
<a href="#">XHP-9</a>
<a href="#">YLP-02V</a>
<a href="#">YLP-03V</a>
<a href="#">YLP-04V</a>
<a href="#">YLP-06V</a>
<a href="#">YLP-08V</a>
<a href="#">YLP-09V</a>
<a href="#">YLP-12V</a>
<a href="#">YLP-15V</a>
<a href="#">YLP-16V</a>
<a href="#">YLR-02V</a>
<a href="#">YLR-03V</a>
<a href="#">YLR-04V</a>
<a href="#">YLR-06V</a>
<a href="#">YLR-08V</a>
<a href="#">YLR-09V</a>
<a href="#">YLR-12V</a>
<a href="#">YLR-15V</a>
<a href="#">YLR-16V</a>
<a href="#">YRF-880</a>