

Содержание

Контакты

Номинальный ток AC

Тип контактов:

П - Переключающий
 НО - Замыкающий (Нормально открытый)
 ДД - Двойного действия (1 полюс / 2 замыкающие)

10А 2 П

C2-A20 стр.12

6А 2 П

C2-T21 стр.13

10А 2 НО

C2-G20 стр.14

S2-B стр.15

S2-S стр.15

S2-L, PO стр.16

C2 - Универсальные 8-пин реле

S2 - Розетки

6А 1 П 6А 2 П 6А 3 П

C3-S14 стр.23 C3-E24 стр.24 C3-N34 стр.25

6А 3 П

R3-N30D стр.26

S3-B стр.27

S3-S стр.27

C3 - Универсальные 11-пин реле

S3 - Розетки

S4-L, P... стр.33, 34

16А 2 П

C5-A20 стр.35

16А 3 П

C5-A30 стр.36

16А 3 НО

C5-G30 стр.37

10А 1 ДД

C5-X10 стр.38

16А 1 ДД

C5-M10 стр.39

S4 - Розетки

C5 - Мощные реле

16А 1 П

C7-A10 стр.46

10А 2 3

C7-G20 стр.47

10А 1 ДД

C7-X10 стр.48

10А 1 3

C7-W10 стр.49

10А 2 П

R7-A20D стр.50

6А 2 П

R7-T21D стр.51

C7 - Миниатюрные мощные реле

S9-M стр.57

S9-L, P, PO стр.57-58

10А 1 П

C10-A10X стр.64

6А 1 П

C10-T13X стр.65

5А 2 П

C12-A21X стр.66

10А 1 П

C14-A10 стр.67

S9 - Розетки

C10, C12, C14 - Интерфейсные реле

Исполнения:

Общего назначения






Раздвоенные контакты

Мощный +Раздвоенный к.







Замыкающие контакты

Двойного действия

Дугогасительный магнит

 <p>10A 3 П</p> <p>C3-A30 стр.17</p>	 <p>6A 3 П</p> <p>C3-T31 стр.18</p>	 <p>10A 3 HO</p> <p>C3-G30 стр.19</p>	 <p>10A 1 ДД</p> <p>C3-X10 стр.20</p>	 <p>10A 1 ДД</p> <p>C3-M10 стр.21</p>	 <p>10A 2 П</p> <p>C3-R20 стр.22</p>
--	--	--	--	--	---







C3 - Универсальные 11-пин реле

 <p>S3-L, PO стр.28</p>	 <p>CT2, CT3 стр.29</p>	 <p>10A 4 П</p> <p>C4-A40 стр.30</p>	 <p>10A 2 ДД</p> <p>C4-X20 стр.31</p>	 <p>10A 3 П</p> <p>C4-R30 стр.32</p>	 <p>S4-B стр.33</p>
---	--	---	--	---	--

CT - Таймер







C4 - 4-х полюсные реле

S4 - Розетки

 <p>10A 2 П</p> <p>C5-R20 стр.40</p>	 <p>S5-S стр.41</p>	 <p>S5-L, P ... стр.41, 42</p>	 <p>10A 2 П</p> <p>C7-A20 стр. 43</p>	 <p>6A 2 П</p> <p>C7-T21 стр.44</p>	 <p>10A, 6A 2 П</p> <p>C7-H23 стр.45</p>
---	---	--	---	---	--

S5 - Розетки

C7 - Миниатюрные мощные реле

 <p>S7-M, 16 стр.52</p>	 <p>S7-IO стр.52</p>	 <p>S7-L, P, PO стр.53</p>	 <p>5A 4 П</p> <p>C9-A41 стр.54</p>	 <p>5A 2 П</p> <p>C9-E21 стр.55</p>	 <p>5A 2 П</p> <p>C9-R21 стр.56</p>
---	---	---	--	--	--

S7 - Розетки

C9 - Миниатюрные реле

 <p>6A 1 П</p> <p>C14-T13 стр.68</p>	 <p>2 A 1 HO</p> <p>CSS-DC стр.72</p>	 <p>3A 1 HO</p> <p>CSS-AC стр.73</p>	 <p>3A 1 HO</p> <p>CSS-AZ стр.74</p>	 <p>S10, S12 стр.75</p>	 <p>S10-P, BB стр.76</p>
--	--	---	---	--	---

C14, CSS - Интерфейсные реле

S10, S12 - Розетки



Поляризованное



Чувствительная катушка



Переключения ламп (Ag/W к.)



Полупроводник. реле



Реле для поездов