

БАТАРЕЙНЫЕ ОТСЕКИ

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ

ВН 1 1 1 А
1 2 3 4 5

1. Батарейный отсек (от англ. Battery Holder)
2. Тип, батарей
1 - тип «D»
2 - тип «C»

- 3 - тип «AA»
- 4 - тип «AAA»
3. Количество батарей в отсеке
4. Вариант исполнения
5. Способ монтажа: А - провод 150 мм

<p>ВН143-1А на 4 элем. "D"</p> 	<p>ВН111А(ВН-622) на 1 элем. "D"</p> 	<p>ВН121-1А(ВН-610) на 2 элем. "D"</p> 	<p>ВН412А (ВН-612) на 4 элем. "D"</p> 	<p>ВН-620 на 6 элем. "D"</p> 											
<p>ВН211-1А (ВН-617) на 1 элем. "С"</p> 	<p>ВН221А (ВН-618) на 2 элем. "С"</p> 	<p>ВН242А (ВН-609) на 4 элем. "С"</p> 	<p>ВН-619 на 4 элем. "С"</p> 												
<p>ВН311-1А (ВН-613) на 1 элем. "АА"</p> 	<p>ВН324А (ВН-601) на 2 элем. "АА"</p> 	<p>ВН322-1А (ВН-602) на 2 элем. "АА"</p> 	<p>ВН321-1А (ВН-603) на 2 элем. "АА"</p> 												
<p>ВН325-1А (ВН-631) на 2 элем. "АА"</p> 	<p>ВН332А (ВН-615) на 3 элем. "АА"</p> 	<p>ВН331А (ВН-616) на 3 элем. "АА"</p> 	<p>ВН343А (ВН-634) на 4 элем. "АА"</p> 												
<p>ВН341А (ВН-605) на 4 элем. "АА"</p> 	<p>ВН342А (ВН-606) на 4 элем. "АА"</p> 	<p>ВН363А (ВН-607) на 6 элем. "АА"</p> 	<p>ВН383А (ВН-608) на 8 элем. "АА"</p> 												
<p>ВН411-1А (ВН-624) на 1 элем. "ААА"</p> 	<p>ВН421-1А (ВН-621) на 2 элем. "ААА"</p> 	<p>ВН443А (ВН-623) на 4 элем. "ААА"</p> 	<p>ВН441-1А (ВН-625) на 4 элем. "ААА"</p> 												
<p>ВН-344А на 4 элем. "АА"</p> 	<p>ВН-642 на 1 элем. CR2032</p> <p>ВН-643 на 1 элем. CR2450</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наим-е</th> <th colspan="2">Размеры, мм</th> </tr> <tr> <th></th> <th>А</th> <th>В</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CR-2032</td> <td>22,6</td> <td>5,1</td> </tr> <tr> <td>CR-2450</td> <td>28</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Наим-е	Размеры, мм			А	В	CR-2032	22,6	5,1	CR-2450	28		<p>BS-EC BS-AC</p> 	<p>ВН-9VD, ВН-9VA, ВН-9VP колодка-корпус для кроны</p> 
Наим-е	Размеры, мм														
	А	В													
CR-2032	22,6	5,1													
CR-2450	28														