

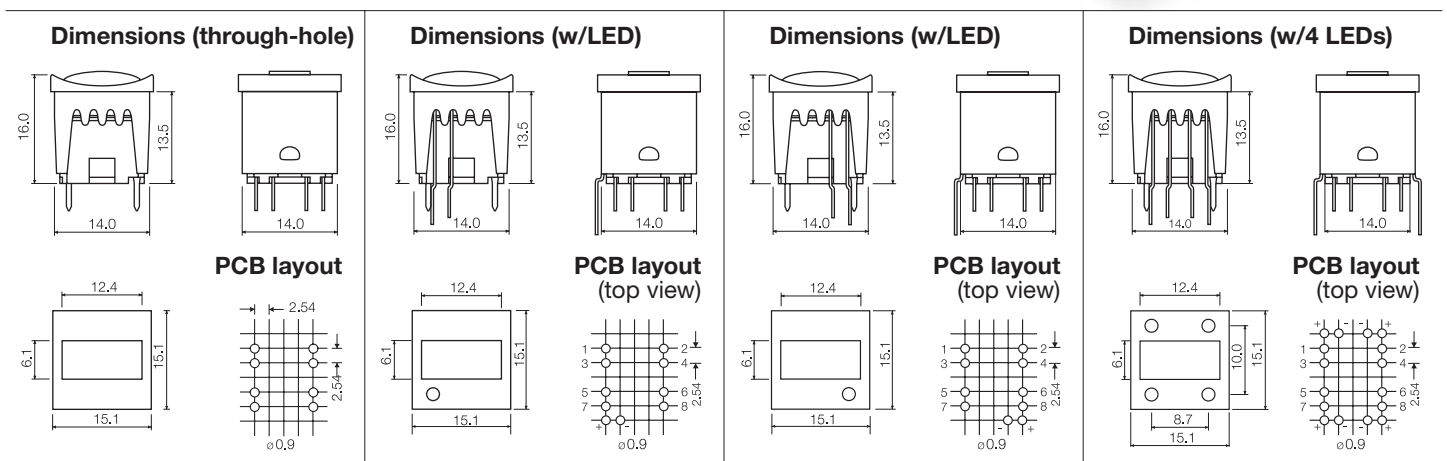
# unimec™

## 16310 - 16315





### Technical Data

- Max. 250mA/120V/9W AC/6W DC
- 2 pole
- momentary or alternate
- 8 contact functions
- temperature range:
  - low temp: -40/+75°C
  - high temp: -40/+160°C
- through-hole version



### How to order

|  |
|--|
|  <p><b>1 5</b>    +    <b>1 6 3 0 0</b>    +    <b>1 6 3 1 0</b></p> <p><b>Switch</b></p> <p>15501 mom. silver<br/>             15551 alt. silver<br/>             15502 mom. gold<br/>             15552 alt. gold<br/>             15500 silent silver<br/>             15401 mom. silver high temp.<br/>             15402 mom. gold high temp.<br/>             15420 silent gold high temp.<br/>             15451 alt. silver high temp.</p> <p><b>Cap</b></p> <p>00 blue<br/>             01 brown<br/>             02 green<br/>             03 grey<br/>             04 yellow<br/>             05 golden<br/>             06 white<br/>             07 orange<br/>             08 red<br/>             09 black</p> <p><b>Bezel</b></p> <p>00 blue<br/>             01 brown<br/>             02 green<br/>             03 grey<br/>             04 yellow<br/>             05 golden<br/>             06 white<br/>             07 orange<br/>             08 red<br/>             09 black</p> <p><b>For 16300 and 16310 only</b></p> <p>30 ultra blue<br/>             40 dusty blue<br/>             42 aqua blue<br/>             32 mint green<br/>             33 tele grey<br/>             34 melon<br/>             38 noble red<br/>             50 metal dark blue<br/>             53 metal light grey<br/>             57 metal dark grey<br/>             58 metal bordeaux</p> |
|--|

|   |
|---|
|  <p><b>1 5</b>    +    <b>1 6 3 0 0</b>    +    [ ]    +    <b>1 6 9 2 1</b></p> <p><b>Switch</b></p> <p><b>Cap</b></p> <p><b>Bezel 16311</b></p> <p><b>Bezel 16312</b></p> <p><b>Bezel 16314</b></p> <p><b>Bezel 16315</b></p> <p><b>LED 16921</b> 02 green<br/>             04 yellow<br/>             08 red</p> <p><b>LED 16920</b> 02 green<br/>             04 yellow<br/>             08 red</p> <p><b>LED 16920</b> 1 required    <b>LED 16921</b> 1 required</p> <p><b>LED 16920</b> 2 required    <b>LED 16921</b> 2 required</p> |
|---|

Ordering example: 15501 + 1630003 + 1631408 + 1692008 + 1692108

For updates of products and/or changes of specifications please see [www.mec.dk](http://www.mec.dk)

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

## Apem:

[1692002](#) [1631009](#) [1631103](#) [1631209](#) [1632708](#) [1631003](#) [1631030](#) [1631006](#) [1631109](#) [1631002](#) [1631001](#)  
[1631005](#) [1631050](#) [1631053](#) [1631200](#) [1631100](#) [1631203](#) [1631007](#) [1631058](#) [1631409](#) [1631034](#) [1631042](#)  
[1692102](#) [1631033](#) [1631008](#) [1631032](#) [1631057](#) [1631040](#) [1631004](#) [1631000](#) [1692108](#) [1631403](#) [1631038](#)  
[1631408](#) [1631207](#) [1631503](#) [1631400](#) [1631208](#) [1631101](#) [1631405](#) [1631507](#) [1631504](#) [1631404](#) [1631406](#)  
[1631108](#) [1631201](#) [1631204](#) [1631402](#) [1631202](#) [1692004](#) [1631102](#) [1631401](#) [1631206](#) [1631508](#) [1631205](#)  
[1631104](#) [1631500](#) [1631502](#) [1631105](#) [1631106](#) [1692104](#) [1631501](#) [1631509](#) [1631506](#) [1631407](#) [1631505](#)  
[1631107](#)