



2998

Potenciómetro rotativo DALI, c/ fonte

Características técnicas

Comandos e indicadores

operação com soft-lock

Principais características eléctricas

Tensão nominal	230 V AC
Tensão nominal	230 V AC
Frequência de funcionamento	50/60 Hz

Voltagem

Tensão DALI 16 V DC

Corrente eléctrica

Corrente de saída máx. 52 mA

Fusível

fusível à prova de curto-circuito e sobrecarga (fusível electrónico)

Dimensões

Profundidade de montagem	31 mm
Ø da dimensão do eixo	4 mm

Materiais, acabamento, cores

Material Plástico + metal

Ligação

nbrdalideviceswith4activedalipotis	104
nbrdalideviceswith1activedalipoti	26
modo de ligação	com terminais de parafuso

Configurações

regulação valor base de luminosidade programável

Elementos fornecidos

Componente com codificador incremental

Equipamento

luminosidade a luminosidade de arranque pode ser memorizada para caso de falha eléctrica

Interruptores / tomadas com interruptor on/off

Temperatura

Temperatura ambiente -5...45 °C

