



AMP MOD II - LIITIN

Nimi: KL160-A63001-1N00N-5H025N

Koodi: 09\_1135\_00

Optinen teho: 1 mW  
 Aallonpituus: 635 nm  
 Pisteen koko: 10 mm x 12 mm @ 25m  
 Fokusetäisyys: ∞ / määritely  
 Käyttöjännite: 5,0 VDC  
 Pulssitus: Optio (CW to 155 MHz / TTL Compatible)  
 Koteloiluokitus: IP00  
 Rungon halkaisija: 16,0 mm  
 Kaapeli: 0,25 m, AlphaWire 3050 24 AWG  
 Liitin: AMPMODU MOD II, 280359  
 Käyttölämpötila-alue: -10 °C - +50 °C  
 Laserluokka: 3B  
 Materiaali: Anodisoitu alumiini  
 Paino: 30 g  
 CE merkitty IEC 60825-1:2014 / AC:2017

Asteikko 2:1

Mittayksikkö millimetri

Koko A4

REV A

Päivämäärä  
24.7.2019

