



AMP MOD II - LIITIN

Nimi: KL160-A66025-1N00N-5H025N

Koodi: 09_1139_00

Optinen teho: 25 mW
 Aallonpituus: 660 nm
 Pisteeseen koko: 10 mm x 12 mm @ 25m
 Fokusetäisyys: ∞ / määriteltä
 Käyttöjännite: 5,0 VDC
 Pulssitus: Optio (CW to 155 MHz / TTL Compatible)
 Koteloitiluokitus: 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

