

Abdeckung mit Linse für einen einzelnen elektronischen Schalter oder Taster, gold coated

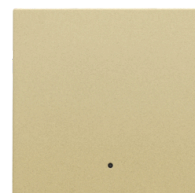
221-32002



Abdeckung mit Linse für einen einzelnen elektronischen Schalter oder Taster.
Farbausführung: gold coated.

Technische Daten

Abdeckung mit Linse für einen einzelnen elektronischen Schalter oder Taster, gold coated.



- Anzahl der Tasten: 1
- Gehäusematerial: Polykarbonat (PC) + Acryl-Styrol-Acrylat (ASA)
- Bedienung: Taster
- Farbausführung: gold coated
- Farbe RAL (annähernd): 1000
- Farbe NCS (annähernd): NCS S 3020-Y
- Surface treatment: beschichtet
- Anzahl der Linsen: 1
- Led function: Feedback/Orientierung
- Art der Befestigung: anklicken
- Schutzart: IP41 für die Zusammenstellung eines Mechanismus, einer Zentralplatte und einer Blende
- Stoßfestigkeit: die Kombination aus einem Mechanismus, einer Abdeckung und einem Rahmen hat eine Stoßfestigkeit von IK02
- Brandschutz:
 - alle Kunststoffteile sind selbstlöschend (halten einem Glühdrahttest von 650°C stand)
 - alle Kunststoffteile sind halogenfrei
- Abmessungen der Ausführung: 45 x 45 mm (HxB)
- Abmessungen (HxBxT): 44.5 mm x 44.5 mm x 8.6 mm
- Kennzeichnung: CE