

# Abdeckung mit transparentem Ring mit Schlüsselsymbol für 6-A-Taster mit bernsteinfarbener LED mit E10-Lampensockel, white coated

154-64009



Wippe mit transparentem Ring für Taster. Der seitliche Ring mit Schlüsselsymbol ermöglicht es der bernsteinfarbenen LED anzuzeigen, wenn das Licht aktiviert ist. Sie kann auch als eine Art Anzeigelampe verwendet werden. Farbausführung: white coated.



## Technische Daten

Abdeckung mit transparentem Ring mit Schlüsselsymbol für 6-A-Taster mit bernsteinfarbener LED mit E10-Lampensockel, white coated.

- Funktion: diese Abdeckung wird auf den Sockel des 6-A-Tasters geklickt
- Anzahl der Tasten: 1
- Gehäusematerial: Polykarbonat (PC) + Acryl-Styrol-Acrylat (ASA)
- Bedienung: Taster
- Farbausführung: white coated
- Farbe RAL (annähernd): 000 90 00
- Farbe NCS (annähernd): NCS S 1002-B50G
- Surface treatment: beschichtet
- Aufdruck: die Taste ist mit dem unauslöschlichem Aufdruck eines Schlüsselsymbols versehen
- Anzahl der Linsen: 1
- Linse: die Taste hat einen transparenten Rand, durch den Licht ausgestrahlt wird, wenn der Drucktaster beleuchtet ist. Der Seitenring ermöglicht es, dass die LED-Leuchte anzeigt, wenn das Licht aktiviert ist. Kann auch als eine Art Signallampe verwendet werden
- Lens size: 39 x 39 mm
- Demontage: die Zentralplatte vom Mechanismus abziehen
- Minimale Umgebungstemperatur: 5 °C
- Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
- 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 IK06
- 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 11 mm
- Kennzeichnung: CE