

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

161-64006



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



Technische Daten

Abdeckung mit transparentem Ring ohne Schlüsselsymbol für 6-A-Taster mit bernsteinfarbener LED mit E10-Lampensockel, black 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: black coated
- Farbe RAL (annähernd): 9004
- Farbe NCS (annähernd): NCS S 9000-N
- Surface treatment: beschichtet
- 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): 44.7 mm x 44.7 mm x 11 mm

- Kennzeichnung: CE