

Abdeckung für potentialfreien 6-fach-Taster, 24 V, sterling coated

121-60050

4 Jahre
Garantie

Abdeckung für einen Taster mit sechs potentialfreien 24 V-Bedientasten zur Steuerung diverser Beleuchtungspunkte in einem oder mehreren Räumen. Farbausführung: sterling coated.

Technische Daten

Abdeckung für potentialfreien 6-fach-Taster, 24 V, sterling coated.

- Funktion: Die 3 Tasten (1 pro 2 Drucktaster) werden auf die 6-fachen potentialfreien Drucktaster gedrückt und mit Schnapphaken auf dem Sockel des potentialfreien Drucktasters festgehalten. Auf der Rückseite jeder Taste sind zudem zwei Zäpfchen vorhanden, die bei einer Betätigung der Taste auf die Drucktaster des Sockels drücken.
- Anzahl der Bedientaster: 6 Bedientaster
- Abdeckungsmaterial: Die Abdeckung besteht aus verformbeständigen Polykarbonat- und ASA-Materialien und lackiert.
- Textfeld: Die Zierplatte wird in der Mitte angebracht und besteht aus zwei Teilen: einem sichtbaren Teil und einem Befestigungsteil.
- Demontage: Die Demontage kann ganz leicht vorgenommen werden, indem man die Abdeckung aus dem Mechanismus zieht.
- Stoßfestigkeit: Die Kombination aus einem Mechanismus, einer Abdeckung und einem Rahmen hat eine Stoßfestigkeit von IK06
- Brandschutz
 - die Kunststoffteile der Abdeckung sind selbstlöschend (halten einem Glühdrahttest von 650°C stand)
 - die Kunststoffteile der Abdeckung sind halogenfrei
- Abmessungen der Ausführung: 45 x 45 mm (HxB)
- Abmessungen (HxBxT): 44.5 x 44.5 x 8.6 mm
- Kennzeichnung: CE

