

395619

mechanizmy łącznik ciągłowy zwierny

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd przełączania 10 A

Napięcie

Napięcie znamionowe 250 V

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Elementy sterujące i wskaźniki

Liczba przycisków 0

Typ przycisku Przycisk pojedynczy

Ze stykiem sygnału sprzężenia zwrotnego Tak

Materiały

Wykończenie powierzchni Mat

Materiał Metal, Tworzywo sztuczne

Przezroczysty Nie

Wymiary

Głębokość 42 mm

Zakres głębokości wbudowania 31,20 mm

Wbudowane puszkki podtynkowe 35 mm

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP IP20

Odporność na uderzenie IK IK07

Dodatkowe informacje

Montaż Z pazurkami rozporowymi, Do montażu na ścianach i sufitach.

Nadruk Bez nadruku

Oświetlenie Do połączenia z podświetleniem i połączenia kontrolnego z podświetleniem

Rodzaj łącznika Zestyk zmienny, z oddzielnym stykiem zgłoszeniowym

Typ połączenia Z zaciskami wtykowymi

Powiązane serie Berker B.3, Berker B.7, Berker K.1, Berker K.5, Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7, Berker R.1, Berker R.3, Berker R.8, Berker S.1

Systemy powiązane Berker B.x, Berker K.x, Berker Q.x, Berker R.x