



DP2.01/11

Przycisk podwójny zwierny. Dwuobwodowy: 2 wejścia, 2 wyjścia. (moduł) 10AX 250V, szybkozłączka, biały

DANE PODSTAWOWE

Seria	Simon 54
Nazwa produktu/Rodzaj	przycisk podwójny zwierny. Dwuobwodowy: 2 wejścia, 2 wyjścia.
Kolor	biały
RAL (zbliżony)	RAL 9003
Typ produktu	moduł
Prąd znamionowy świetlówkowy	10 AX
Napięcie znamionowe	250 V
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	szybkozłączka
Stopień ochrony IP	IP20/IP44
Uwagi	Do uzyskania klasy bryzgoszczelności IP44 zastosować uszczelkę ramki
Podświetlenie	opcjonalne, niedołączone

DANE SZCZEGÓŁOWE

Nadruk/Piktogram	brak
Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe
Zabezpieczenie powierzchni	naturalne
Wykończenie powierzchni	błyszczący
Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy
Sposób mocowania	pazurki / wkręty
Wysokość produktu	75 mm
Szerokość produktu	75 mm
Głębokość produktu	41 mm
Głębokość wbudowania	26 mm
Metoda eksploatacji/Sposób działania	klawisz kołyskowy
Ilość klawiszy / dźwigni	2
Układ połączeń	Przycisk 2x1-biegunowy (monostabilny)
Model	Przycisk podwójny
Liczba biegunów	2
Styki - działanie	2 styki zwiernie (NO)

DANE LOGISTYCZNE

Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Jednostka miary	szt.
EAN opakowanie jednostkowe	5902787823559
Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Wys. opak. jedn.	16 cm
Szer. opak. jedn.	11 cm
Dł. opak. jedn.	4,5 cm
Waga jedn.	0,06 kg
EAN13 opak.	5902787833183
Typ opak. zbiorczego	pudełko zamykane
Wys. opak. zbiorczego	10 cm
Szer. opak. zbiorczego	19 cm
Dł. opak. zbiorczego	23 cm