



BMP2.01/21

Przycisk podwójny zwierny, dwuobwodowy: 2 wejścia, 2 wyjścia, (moduł), 10AX, szybkozłączka, inox, metalizowany

Seria	Simon Basic	Klasa ETIM	EC000029 Przycisk	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	przycisk podwójny zwierny, dwuobwodowy: 2 wejścia, 2 wyjścia	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	inox, metalizowany	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787820596
Typ produktu	moduł	Zabezpieczenie powierzchni	lakierowanie	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Prąd znamionowy świetłówkowy	10 AX	Wykończenie powierzchni	matowe	Wys. opak. jedn.	16 cm
Napięcie znamionowe	250 V	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Szer. opak. jedn.	11 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	szybkozłączka	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Długość opakowania jednostkowego	4,5 cm
Stopień ochrony IP	IP20/IP44	Wysokość produktu	75 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0798 kg
Uwagi	Do uzyskania klasy bryzgoszczelności IP44 zastosować ramkę IP44 NEOS: BMRC1B/...; BMRC2B/...lub ramkę IP44 STANDARD: BMR1B/...; BMR2B/...; BMR3B/...; BMR3B/... Do uzyskania klasy bryzgoszczelności IP44 dodatkowo zastosować uszczelkę pod klawisze: SU1W	Szerokość produktu	75 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Podświetlenie	opcjonalne, niedołączone	Głębokość produktu	41 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
		Głębokość wbudowania	24 mm	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
		Metoda eksploatacji/Sposób działania	klawisz kołyskowy	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
		Ilość klawiszy / dźwigni	2		
		Układ połączeń	Przycisk 2x1-biegunowy (monostabilny)		
		Model	Przycisk podwójny		
		Liczba biegunów	2		
		Styki - działanie	2 styki zwiernie (NO)		