



NP4.01/38

Przycisk poczwórny zwierny, (moduł), Simon 24, IP20, 10A, grafitowy mat

Seria	Simon 24	Klasa ETIM	EC000029 Przycisk	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	przycisk poczwórny zwierny	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	grafitowy mat	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787911638
RAL (zbliżony)	RAL 7012	Zabezpieczenie powierzchni	lakierowanie	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Typ produktu	moduł	Wykończenie powierzchni	matowe	Wys. opak. jedn.	16 cm
Prąd znamionowy	10 A	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Szer. opak. jedn.	11 cm
Napięcie znamionowe	250 V	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Długość opakowania jednostkowego	4,3 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	szybkozłączca	Wysokość produktu	76,3 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0595 kg
Stopień ochrony IP	IP20	Szerokość produktu	76,3 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Uwagi	Dostępny tylko jako wersja IP20	Głębokość wbudowania	26,5 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
		Metoda eksploatacji/Sposób działania	klawisz kołyskowy	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
		Ilość klawiszy / dźwigni	2	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
		Układ połączeń	Przycisk 4x1-biegunowy (monostabilny)		
		Model	Przycisk poczwórny		
		Liczba biegunów	2		
		Styki - działanie	4 styki zwierny (NO)		
		Długość produktu	3,8 cm		