



NGEK2.01/42

WKRÓTCE W SPRZEDAŻY, gniazdo ekwipotencjalne podwójne, (moduł), Simon 24, IP20/IP44, kaszmirowy

STATUS PRODUKTU	WKRÓTCE W SPRZEDAŻY	Klasa ETIM	EC000090 Gniazdo ekwipotencjalne	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Seria	Simon 24	Nadruk/Piktogram	symbol "ekwipotencjalizacja"	Jednostka miary	szt.
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo ekwipotencjalne podwójne	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787911744
Kolor	kaszmirowy	Zabezpieczenie powierzchni	lakierowanie	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
RAL (zbliżony)	RAL 607005	Wykończenie powierzchni	matowe	Wys. opak. jedn.	16 cm
Typ produktu	moduł	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Szer. opak. jedn.	11 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	kabel	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Długość opakowania jednostkowego	4,1 cm
Stopień ochrony IP	IP20/IP44	Wysokość produktu	76,3 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0585 kg
Liczba modułów	1	Szerokość produktu	76,3 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Liczba jednostek	2	Głębokość produktu	36 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
		Głębokość wbudowania	28 mm	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
		Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
		Pokrywa gniazda	plakietka centralna		
		Klapka uchylna	nie		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		
		Długość produktu	3,6 cm		