



ACGZN4Z/49

Gniazdo wtyczkowe poczwórne z uziemieniem - w wersji IP20 z przesłonami torów prądowych, 16A, zaciski śrubowe, czarny mat

Seria	Simon Aquaclick	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Ilość w opakowaniu zbiorczym	5
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe poczwórne z uziemieniem - w wersji IP20 z przesłonami torów prądowych	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, ABS, PC, bezhalogenowe	Jednostka miary	szt.
Kolor	czarny mat	Zabezpieczenie powierzchni	lakierowanie	EAN opakowanie jednostkowe	5902787875589
RAL (zbliżony)	RAL 9005	Wykończenie powierzchni	matowe	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Typ produktu	kompletny produkt	Sposób montażu [ETIM]	montaż natynkowy	Wys. opak. jedn.	19 cm
Prąd znamionowy	16 A	Sposób mocowania	wkręty (np. do puszki)	Szer. opak. jedn.	16 cm
Napięcie znamionowe	250 V	Wysokość produktu	130 mm	Długość opakowania jednostkowego	5 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Szerokość produktu	110 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,252 kg
Stopień ochrony IP	IP20	Głębokość produktu	42 mm	EAN13 opak.	5902787875589
Podświetlenie	nie	Model	z uziemieniem	Typ opakowania zbiorczego	pudefko zamykane
Liczba modułów	1	Pokrywa gniazda	kompletna obudowa	Wysokość opakowania zbiorczego	13 cm
Liczba jednostek	4	Klapka uchylna	nie	Szerokość opakowania zbiorczego	20 cm
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania	Długość opakowania zbiorczego	21,5 cm
Przesłony otworów prądowych	tak				