



AQGSZ1Z/11A

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem typu Schuko z przesłonami torów prądowych- w wersji IP54 - klapka w kolorze transparentnym, biały, 16A

Seria	Simon Aquarius
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem typu Schuko z przesłonami torów prądowych- w wersji IP54 - klapka w kolorze transparentnym
Kolor	biały
RAL (zbliżony)	RAL 9003
Typ produktu	kompletny produkt
Prąd znamionowy	16 A
Napięcie znamionowe	250 V
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe
Stopień ochrony IP	IP54
Liczba modułów	1
Liczba jednostek	1
Zakres częstotliwości	50-60 Hz
Przesłony otworów prądowych	tak
Kolor klapki	transparentna

Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo
Nadruk/Piktogram	brak
Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, ABS, PC, bezhalogenowe
Zabezpieczenie powierzchni	naturalne
Wykończenie powierzchni	błyszczące
Sposób montażu [ETIM]	montaż natynkowy
Sposób mocowania	wkręty (np. do puszki)
Wysokość produktu	70 mm
Szerokość produktu	60 mm
Głębokość produktu	46 mm
Głębokość wbudowania	0 mm
Model	z uziemieniem, Schuko
Pokrywa gniazda	kompletna obudowa
Klapka uchylna	tak
Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania

Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Jednostka miary	szt.
EAN opakowanie jednostkowe	5902787559755
Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Wys. opak. jedn.	16 cm
Szer. opak. jedn.	11 cm
Długość opakowania jednostkowego	5,1 cm
Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,0895 kg
Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Długość opakowania zbiorczego	23 cm