



AQGZ1-3Z/11

Gniazdo wtyczkowe potrójne z uziemieniem - w wersji IP54 z przesłonami torów prądowych - klapka w kolorze białym, biały, 16A

Seria	Simon Aquarius
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe potrójne z uziemieniem - w wersji IP54 z przesłonami torów prądowych - klapka w kolorze białym
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	3
Zakres częstotliwości	50-60 Hz
Przesłony otworów prądowych	tak
Kolor klapki	w kolorze pokrywy

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 puszek)
Wysokość produktu	70 mm
Szerokość produktu	183 mm
Głębokość produktu	46 mm
Głębokość wbudowania	0 mm
Model	z uziemieniem, bolec uziemiający
Pokrywa gniazda	kompletna obudowa
Klapka uchylna	tak
Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania

Ilość w opakowaniu zbiorczym	6
Jednostka miary	szt.
EAN opakowania jednostkowego	5902787807115
Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Wys. opak. jedn.	28,5 cm
Szer. opak. jedn.	11 cm
Długość opakowania jednostkowego	5,1 cm
Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,2605 kg
EAN13 opak.	5902787807115
Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Długość opakowania zbiorczego	23 cm