



K05/9

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze, K45, typ P40 (standard włoski), 16A, zaciski śrubowe, 45×45mm, biały

Seria	K45	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe pojedyncze	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Jednostka miary	szt.
Kolor	biały	Wykończenie powierzchni	matowe	EAN opakowanie jednostkowe	8421053314142
Typ produktu	kompletny produkt	Sposób montażu [ETIM]	do wbudowania	Waga jedn.	0,04 kg
Prąd znamionowy	16 A	Wysokość produktu	45 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	24,5 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Szerokość produktu	45 mm	Szerokość opakowania zbiorczego	5 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Długość opakowania zbiorczego	13 cm
Uwagi	konserwacja - użyj miękkiej, suchej szmatki. Nie używaj ściernych szmatek ani środków czyszczących zawierających chlor	Sposób montażu	zatrzaski		
Kolor RAL (zbliżony)	RAL 9003	Wymiary montażowe	45 × 45 mm		
Liczba modułów	1	Model	typ P40 (standard włoski)		
Ilość modułów K45	2 × K45	Zastosowanie	do obudowy Simon 500 Cima z adapterem K45, do obudowy do modułów K45		
Typ	typ P40 (standard włoski)	Pokrywa gniazda	kompletna obudowa		
Odporność na ciepło	+125°C zgodnie z normą IEC 60695-10-2	Liczba wyjść	3		
Palność materiału	+850°C / 30 sec. (GWFI zgodnie z normą IEC 60695-2-11)	Kierunek montażu	pionowy		
Wymagane odizolowanie kabla	12 mm				