



K08/14

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze, K45, typ J (standard szwajcarski), 10A, zaciski śrubowe, 45×45mm, czarny

Seria	K45	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe pojedyncze	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Jednostka miary	szt.
Kolor	czarny	Wykończenie powierzchni	matowe	Waga jedn.	0,047 kg
Typ produktu	kompletny produkt	Sposób montażu [ETIM]	do wbudowania	Wysokość opakowania zbiorczego	5 cm
Prąd znamionowy	10 A	Wysokość produktu	45 mm	Szerokość opakowania zbiorczego	1 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Szerokość produktu	45 mm	Długość opakowania zbiorczego	24,5 cm
Stopień ochrony IP	IP20	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo		
Uwagi	konserwacja - użyj miękkiej, suchej szmatki. Nie używaj ściernych szmatek ani środków czyszczących zawierających chlor	Sposób montażu	zatrzaski		
Kolor RAL (zbliżony)	RAL 9005	Wymiary montażowe	45 × 45 mm		
Liczba modułów	1	Model	typ J (standard szwajcarski)		
Ilość modułów K45	2 × K45	Zastosowanie	do obudowy Simon 500 Cima z adapterem K45, do obudowy do modułów K45		
Typ	typ J (standard szwajcarski)	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				