



## KSE25USEC/23/72

WYCOFANY Z OFERTY, wkład puszkii podłogowej,  
KSE IP66, IP66, stal nierdzewna, IK07

STATUS PRODUKTU	WYCOFANY Z OFERTY	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, bezhalogenowe, stal nierdzewna	Ilość w opakowaniu zbiorczym	1
Seria	KSE IP66	Klasa ETIM	EC000024 Wkład do montażu podpodłogowego	Jednostka miary	szt.
Nazwa produktu/Rodzaj	wkład puszkii podłogowej	Sposób montażu	do podłóg podniesionych, do podłóg wylewanych	EAN opakowanie jednostkowe	8426436063884
Kolor	stal nierdzewna	Cechy	na klucz imbusowy, z gniazdem z uziemieniem i RJ45 kat. 5e	Waga jedn.	0,46 kg
Stopień ochrony IP	IP66	Kształt produktu	kwadratowa	Wysokość opakowania zbiorczego	7,7 cm
Rodzaj modułów	K45	Odporność mechaniczna IK	IK07	Szerokość opakowania zbiorczego	13,7 cm
Ilość modułów K45	1 × K45			Długość opakowania zbiorczego	13,7 cm
Odporność na ciepło	+70°C zgodnie z normą IEC 60670				
Palność materiału	+650°C / 30 sec. (GWFI zgodnie z normą IEC 60670)				
Maksymalne obciążenie zamkniętej puszkii	1000 kg				
Maksymalne obciążenie otwartej puszkii	100 kg				