



KSE26U/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	Wysokość produktu	130 mm	Jednostka miary	szt.
Nazwa produktu/Rodzaj	wkład puszkii podłogowej	Szerokość produktu	55 mm	EAN opakowanie jednostkowe	8421053142400
Kolor	stal nierdzewna	Klasa ETIM	EC000024 Wkład do montażu podpodłogowego	Waga jedn.	0,425 kg
Stoień ochrony IP	IP66	Sposób montażu	do podłóg podniesionych, do podłóg wylewanych	Wysokość opakowania zbiorczego	7,7 cm
Rodzaj modułów	K45	Cechy	z gniazdem z uziemieniem i RJ45 kat6 UTP	Szerokość opakowania zbiorczego	13,7 cm
Ilość modułów K45	1 x K45	Kształt produktu	kwadratowa	Długość opakowania zbiorczego	13,7 cm
Odporność na ciepło	+70°C zgodnie z normą IEC 60670	Długość produktu	1,3 dm		
Palność materiału	+650°C / 30 sec. (GWFI zgodnie z normą IEC 60670)	Odporność mechaniczna IK	IK07		
Maksymalne obciążenie zamkniętej puszkii	1000 kg				
Maksymalne obciążenie otwartej puszkii	100 kg				