



KSE25U/23/71

Wkład puszki podłogowej, KSE IP66, IK07, z gniazdem z uziemieniem i RJ45 kat.5e, mosiądz

Seria	KSE IP66	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, bezhalogenowe, mosiądz	Ilość w opakowaniu zbiorczym	1
Nazwa produktu/Rodzaj	wkład puszki podłogowej	Klasa ETIM	EC000024 Wkład do montażu podpodłogowego	Jednostka miary	szt.
Kolor	mosiądz	Sposób montażu	do podłóg podniesionych, do podłóg wylewanych	EAN opakowanie jednostkowe	8426436051300
Stopień ochrony IP	IP66	Cechy	z gniazdem z uziemieniem i RJ45 kat.5e	Waga jedn.	0,437 kg
Rodzaj modułów	K45	Kształt produktu	kwadratowa	EAN13 opak.	8426436051300
Ilość modułów K45	1 x K45	Odporność mechaniczna IK	IK07	Wys. opak. zbiorczego	7,7 cm
Odporność na ciepło	+70°C zgodnie z normą IEC 60670			Szer. opak. zbiorczego	13,7 cm
Palność materiału	+650°C / 30 sec. (GWFI zgodnie z normą IEC 60670)			Dł. opak. zbiorczego	13,7 cm
Maksymalne obciążenie zamkniętej puszki	1000 kg				
Maksymalne obciążenie otwartej puszki	100 kg				