

List technických údajů

Kabelové pásky, černé, odolné proti ultrafialovému záření
a povětrnostním vlivům
Objednací číslo: 2331936



Kabelové pásky slouží k rychlému a nekomplikovanému upevnění nebo svazkování kabelů a trubek na kabelových nosných systémech nebo jiných montážních konstrukcích.

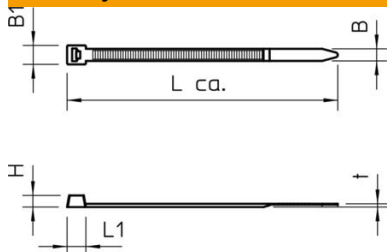


PA Polyamid

Kmenová data

Objednací číslo	2331936
Typ	565 7.6x450 SWUV
Označení 1	Pásková přičytka
Označení 2	odolná proti UV-záření
Výrobce	OBO
Rozměr	7,6x450mm
Barva	černá
Materiál	Polyamid
Nejmenší prodejní množství	100
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	0,717 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

Rozměry



Délka	450 mm
Šířka	7,6 mm
Výška	1,9 mm
Rozměr B	7,6 mm
Rozměr L	450 mm
Rozměr t	2 mm

List technických údajů

Kabelové pásky, černé, odolné proti ultrafialovému záření
a povětrnostním vlivům
Objednací číslo: 2331936



Technické údaje

Provedení	vnější ozubení
Uzávěr pásu	Plastový jazýček/výstupek
Způsob upevnění	bez
Popisovací plocha	bez
Bez obsahu halogenů	Ano
Uvolnitelný uzávěr	Ne
Max. průměr svazku	128 mm
Schválení MIL	Ne
Teplota při montáži, max.	90 °C
Teplota při montáži_min.	-30 °C
Odráživá	Ne
Teplotní rozsah použití, max.	90 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-30 °C
Transparentní	Ne
Schválení UL	Ano
Odolná proti ultrafialovému záření	Ano
Schválení VG	Ne
Pevnost v tahu	530 N