

List technických údajů

Přepážka LKM TWS55

Objednací číslo: 6249876



Přepážka pro rozdělení kanálů pro ukládání vedení LKM o výšce 60 mm při ukládání vedení různých úrovní napětí.
Vyrovnání potenciálů se u přepážky provádí pomocí průřezů ve dně kanálu.



St	Ocel
FS	pásově zinkováno

Kmenová data

Objednací číslo	6249876
Typ	LKM TWS55
Označení 1	Přepážka
Výrobce	OBO
Rozměr	55x2000mm
Barva	pozinkováno
Materiál	Ocel
Povrch	pásově zinkováno
Norma pro povrch	DIN EN 10346
Nejmenší prodejní množství	2
Množstevní jednotka	m
Hmotnost	53 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 ks
CO2 stopa (GWP) od kolébky po bránu	1,3103 kg CO2e / 1 metr

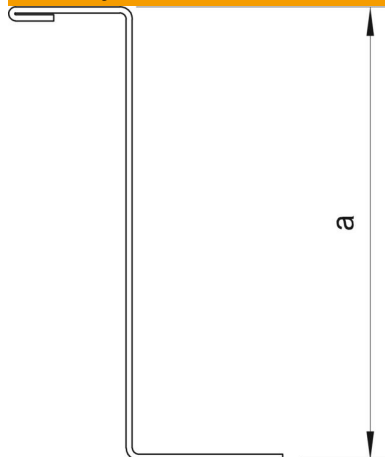
List technických údajů

Přepážka LKM TWS55

Objednací číslo: 6249876



Rozměry



Délka	2 000 mm
Šířka	33 mm
Výška	55 mm
Rozměr a	55 mm

Technické údaje

Provedení	Samostatný
Způsob upevnění	násuvný
Bez obsahu halogenů	Ano
Hloubka kanálu	60 mm
Stupeň krytí	IP30
Stupeň ochrany – kód IK	IK10
Samozhášlivý	Ne
Teplotní rozsah použití, max.	90 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-5 °C