

List technických údajů

Adaptér, rozšíření PG – M

Výr. č. 2088318



Oblast aplikací mosazných kabelových vývodků zahrnuje různé průmyslové odbočné krabice, rozvaděče i propojovací skříně, v nichž zajišťuje bezpečný průchod kabelů nejrůznějších systémů dnem skříňových rozvaděčů s distribučními i řídicími funkcemi. Pro vyšší mechanické požadavky nabízí OBO celou řadu s dlouhým a krátkým přípojovacím závitem a také s pojistnou maticí, jak s metrickým závitem, tak se závitem PG.

CE M Pg

CuZn	Mosaz
N	poniklovaná

Kmenová data

Č. výr.	2088318
Typ	165 ADA M20-PG16
Označení 1	Adaptér
Označení 2	M - PG
Rozměr	M20-PG16
Materiál	Mosaz
Zkratka materiálu	CuZn
Povrch	poniklovaná
Povrch zkratka	N
Nejmenší prodejní množství	20,00 kus
Hmotnost	1,65 kg/100 ks

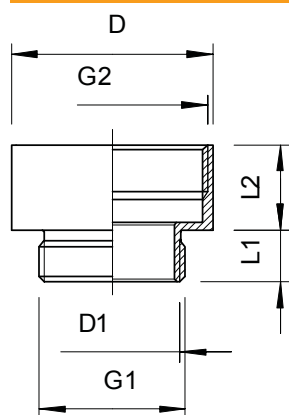
List technických údajů

Adaptér, rozšíření PG – M

Výr. č. 2088318



Technické údaje



Rozměr D\216 0 (bez mezery)	11,50 mm
Rozměr E	23,90 mm
Rozměr L	19,60 mm
Rozměr L1	6,00 mm
Rozměr L3	9,00 mm
nevýbušné provedení	<input type="checkbox"/>
Závit	M20-PG16
Druh závitů - vnější	metrický
Druh závitů - vnitřní	PG
Velikost závitů PG	16,00
Velikost závitů M	20,00
Vnější průměr závitů	M20
Rozměr metrického závitů - vnější	20,00
Vnitřní průměr závitů	PG16
Rozměr závitů Pg - vnitřní	16,00
Niklováno	<input checked="" type="checkbox"/>