

List technických údajů

Oddělovací jiskřiště EX ISG H

Výr. č. 5240089

OBO
BETTERMANN

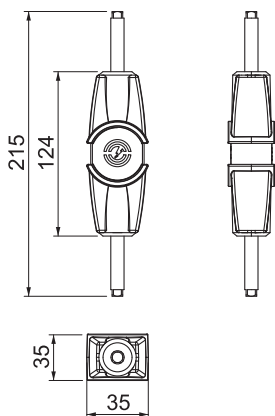


Oddělovací jiskřiště 480 a 481 se instalují mezi přemostovaná zařízení pomocí přípojovacích příložek nebo spojek. Při montáži je třeba dbát na co možná nejkratší délky kabelů, neboť dlouhé kabely zvyšují nebezpečí, že bude zbytečně namáhána izolace v důsledku indukčních napětí.

Kmenová data

Č. výr.	5240089
Typ	ISG N
Rozměr	220x45x35
Barva	černá
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus

Technické údaje



Připojení:	Ø 10 mm
Střídavé zapalovací napětí	0,00 kV
Jmenovité výdržné napětí síťového kmitočtu	250,00 V
Jmenovité výdržné DC napětí	354,00 V
Jmenovité přeskokové napětí	1,50 kV
Odolnost vůči bleskovým proudům	N/50 kA
Impulzní proud (10/350)	50,00 kA
Jmenovitý svodový proud (8/20)	10050 kA
Stupeň krytí	IP65/67
Teplotní rozsah	-20-+80 °C
Materiál připojení	Zinek litý pod tlakem

List technických údajů

Oddělovací jiskřiště EX ISG H

Výr. č. 5240089



Technické údaje

