

List technických údajů

Keramická svorka, jednoduchá

Výr. č. 7205706

OBO
BETTERMANN



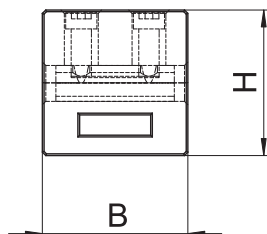
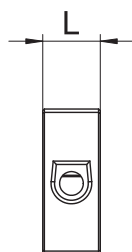
Keramická svorka odolná proti vysokým teplotám k dodatečné instalaci do krabice FireBox řady T.



Kmenová data

Č. výr.	7205706
Typ	TK 16
Rozměr	16 mm ²
Nejmenší prodejní množství	5,00 kus
Hmotnost	3,16 kg/100 ks

Technické údaje



Délka	15,00 mm
Šířka	28,00 mm
Výška	28,00 mm
Rozměr L	15,00 mm
Rozměr B	28,00 mm
Rozměr H	28,00 mm
Nutný koncový díl	□
Připojitelný průřez plného vodiče	16,00 mm ²
Připojovací poloha	postranní
Počet svorkových míst	2,00
Počet svorkových míst na jednotlivých pólech	2,00
Provedení elektrického připojení 1	Šroubové připojení
Provedení elektrického připojení 2	Šroubové připojení

List technických údajů

Keramická svorka, jednoduchá

Výr. č. 7205706



Technické údaje

Provedení zkoušené pro prostředí s nebezpečím výbuchu	<input type="checkbox"/>
Izolační materiál	Keramika
Způsob montáže	Ostatní
Jmenovitý průřez	16,00 mm ²
Jmenovité napětí	400,00 V
Jmenovitý proud	76,00 A
Počet pólů	1,00
Teplotní rozsah použití	250,00 °C
Transparentní	<input type="checkbox"/>