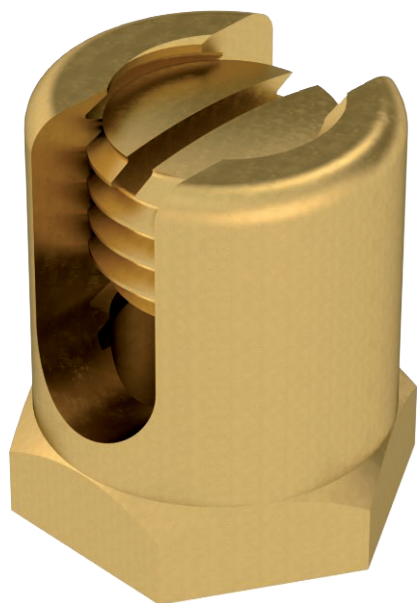


Karta charakterystyki technicznej

Zacisk uziemiający z gwintem mocującym

Nr kat. 6404006

OBO
BETTERMANN



Śruba uziemiająca do zamocowania przewodu wyrównania potencjałów z systemem tras kabowych

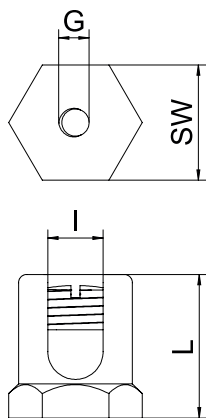
CE

CuZn
37 mosiądz

Dane podstawowe

Nr kat.	6404006
Typ	EKL 25 M6
Oznaczenie 1	Śruba uziemiająca
Oznaczenie 2	z gwintem mocującym M6
Wymiar	25mm ²
Materiał	Mosiądz
Materiał skrót	CuZn
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	50 szt.
Waga	3,10 kg/100 szt.

Dane techniczne



Długość	25,00 mm
Wymiar L	22,00 mm
Wymiar I	8,00 mm
Odpowiednie do koryta kablowego	<input checked="" type="checkbox"/>
Odpowiednie do korytka siatkowego	<input type="checkbox"/>
Odpowiednie do drabiny kablowej	<input checked="" type="checkbox"/>
Odpowiedni do utrzymania funkcji	<input type="checkbox"/>
Gwint	M6
Ze śrubami	<input type="checkbox"/>
Przekrój	50,00 mm ²
Stal nierdzewna, bejcowana	<input type="checkbox"/>
Rodzaj połączenia	z wierconym otworem