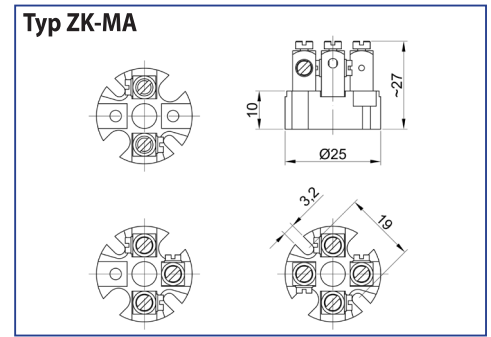
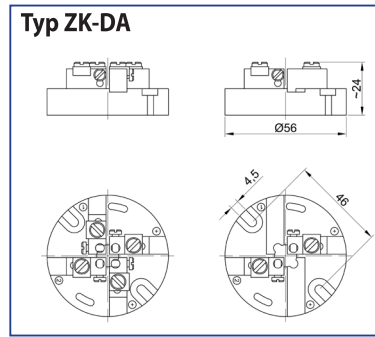
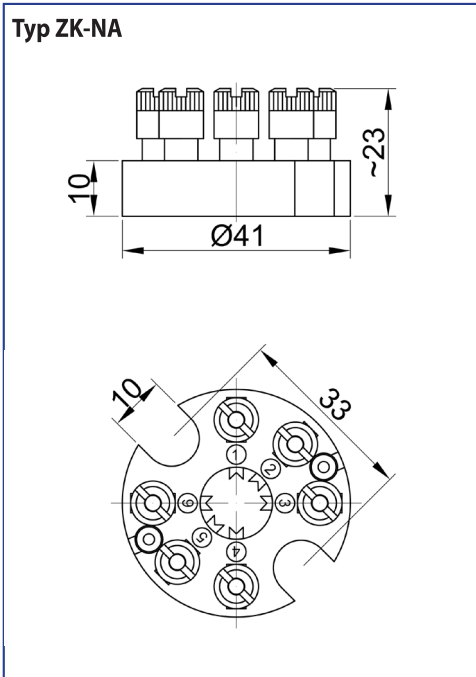


KOSTKI

KOSTKI ZACISKOWE dla termometrów i termopar

Kostki zaciskowe wykonane są ze steatytu lub porcelitu. Służą do podłączenia termometru lub termopary z przyrządami zewnętrznymi

Przystosowane są do umieszczenia w głowicach przyłączeniowych. Posiadają 2, 3 lub 4 zaciski przyłączeniowe.



Parametry techniczne

Typ głowicy przyłączeniowej	Typ kostki zaciskowej
MA	ZK-MA
NA	ZK-NA
DA	ZK-DA

Istnieje możliwość wykonania odmian nietypowych

Sposób zamawiania

KOSTKA ZACISKOWA **A** **B**

A Typ kostki

ZK-MA	odpowiadające głowicy MA
ZK-NA	odpowiadające głowicy NA
ZK_DA	odpowiadające głowicy DA
	podać typ

B Liczba połączeń n

	podać liczbę
--	--------------

Przykład zamawiania

KOSTKA ZACISOWA-ZK-NA-6

co oznacza: Kostka zaciskowa typu ZK-NA z 6 zaciskami.