

## KRABICE ZE SLITINY HLINÍKU LAKOVANÁ IP65

Číslo výrobku: ALU

Klasifikace: CEI EN 60670 a CEI 23-48

Pracovní teplota: -30 °C / +100 °C

Krytí : IP 65

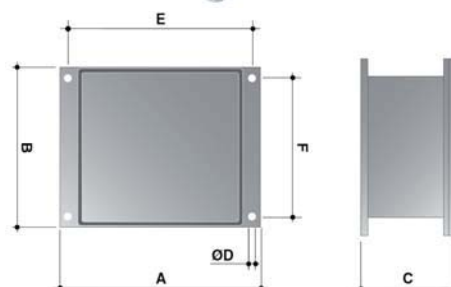
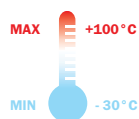
## CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI:

Vyrobena z tlakově lité slitiny hliníku EN AB44100 (UNI 4514), vypalovaný epoxidový lak RAL 7035.

Obepnuté víko s NBR těsněním zaručuje krytí IP65.

Součástí dodávky jsou nerezové šrouby AISI 304 pro upevnění víka a šrouby pro propojení zemnění. Krabice je uvnitř opatřena otvory pro uzemňovací šrouby a příslušenství.

Elektrická kontinuita systému.



kat.č	vnější rozměry mm			vnitřní roz. mm		rozměry pro montáž mm		
	A	B	C	A	B	D	E	F
ALU-310	90	90	75	78	78	6,5	74	74
ALU-311	110	110	85	98	98	6,5	94	94
ALU-312	147	147	100	135	135	6,5	131	131
ALU-313	305	147	110	289	131	7,0	285	127
ALU-314	305	230	110	289	212	7,0	285	210
ALU-315	305	230	190	289	212	7,0	285	210
ALU-316	470	305	195	454	289	7,0	450	285
ALU-317	620	305	195	597	282	6,5	600	285

## krabice ze slitiny hliníku, Ni a Cu

## ALC

## KRABICE ZE SLITINY HLINÍKU, Ni a Cu IP66

Číslo výrobku: ALC

Klasifikace: CEI EN 60670 a CEI 23-48

Pracovní teplota: -25 °C / +90 °C

Krytí systému: IP 66

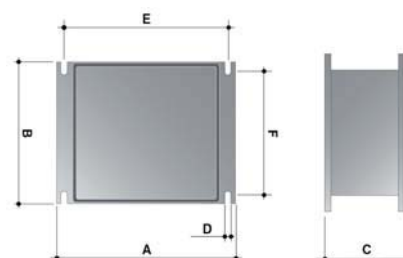
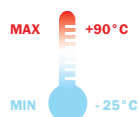
Mechanická odolnost: IK08

## CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI:

Vyrobena z tlakově lité slitiny hliníku EN AB46100 (UNI 5076), poniklováno, poměděno

Obepnuté víko s EPDM těsněním zaručuje krytí IP66. Součástí dodávky jsou nerezové šrouby AISI 304 pro upevnění víka a šrouby pro propojení zemnění. Krabice je uvnitř opatřena otvory pro montáž DIN lišty.

Elektrická kontinuita systému.



kat.č	vnější rozměry mm			vnitřní rozměry mm			rozměry pro montáž mm		
	A	B	C	A	B	C	D	E	F
ALC-300	100	100	59	90	90	53	6	80	86