

■ Scatole di derivazione Junction boxes

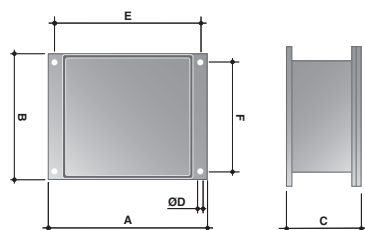
In lega di alluminio verniciato **65310**

Aluminium alloy painted **65310**



Scatole di derivazione realizzate in lega di alluminio pressofuso EN AB 44100 secondo norme UNI EN 1676, verniciate a forno con resine epossidiche. Sono fornite con pareti chiuse e coperchio avvolgente. Complete di viti in acciaio inox per il fissaggio del coperchio e per la messa a terra interna ed esterna, le scatole sono predisposte con i masselli per l'applicazione di piastre, supporti ed accessori. Il fissaggio a parete avviene mediante le staffe esterne incorporate nella base. Continuità elettrica garantita. Le piastre per i fissaggi interni si producono a richiesta. Si realizzano forature ed equipaggiamenti su specifica del cliente. Grigio RAL 7035 metallizzato bucciato

Junction boxes made of die cast aluminium alloy EN AB 44100 according to UNI EN 1676, oven painted with epoxy resins. Supplied with walls closed and wrapping cover. Complete with stainless steel screws for the fastening of the cover and for indoor and outdoor earthing, are provided with the ingots for the application of plates, supports and accessories. The wall mounting takes place through the external brackets incorporated in the base. Electrical continuity guaranteed. Plates for inner mountings are produced on request. We provide holes and equipment according to the specification of the customer. Grey RAL 7035 metallized textured



-30°C +100°C

IP66



- Standard **CEI EN 60670 e CEI 23-48**
- Grado IP EN 60529 **IP66**

- Standards **IEC EN 60670 and IEC 23-48**
- IP degree EN 60529 **IP66**

CODICE CODE	DIMENSIONE INTERNA mm INTERNAL DIMENSIONS mm			DIMENSIONE ESTERNA mm EXTERNAL DIMENSIONS mm			FISSAGGI A PARETE mm WALL FIXINGS mm			CONFEZIONE PACKAGE pz / pcs.
	A	B	C base piastra base plates	A	B	C	D	E	F	
65310	78	78	52	90	90	75	6,5	74	74	1
65311	98	98	65	110	110	85	6,5	94	94	1
65312	135	135	79	147	147	100	6,5	131	131	1
65313	289	131	92	305	147	110	7,0	285	127	1
65314	289	212	92	305	230	110	7,0	285	210	1
65315	289	212	172	305	230	190	7,0	285	210	1
65316	454	289	175	470	305	195	7,0	450	285	1
65317	597	282	156	620	305	195	6,5	600	285	1

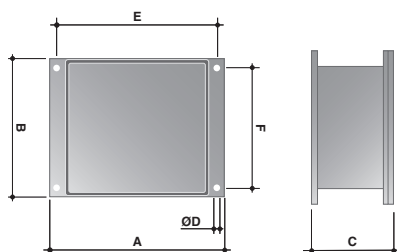
In lega di alluminio nichel ramato **65300N**

Aluminium copper-plated nickel alloy **65300N**



Scatole di derivazione realizzate in lega di alluminio EN AB 46100 (ex. UNI 5076) secondo norme UNI EN 1676 e sottoposte ai trattamenti galvanici di nichelatura e ramatura. L'elevato spessore dei rivestimenti elettrolitici, conferisce una buona resistenza agli agenti atmosferici ed un aspetto estetico analogo ai particolari realizzati in leghe di rame, incluso il fenomeno di invecchiamento. Vengono fornite con pareti chiuse e coperchio avvolgente e la guarnizione ne assicura la tenuta stagna. Complete di viti ramate in acciaio inox AISI 304 e di n.1 kit di messa a terra cod 66950074A. Predisposte con i masselli per la messa a terra e per l'applicazione di piastre, supporti ed accessori. Il fissaggio a parete avviene mediante le staffe esterne, incorporate nella base della scatola.

Junction boxes made of aluminium alloy EN AB 46100 (ex. UNI 5076) under UNI EN 1676 and subjected to nickel and copper galvanic treatments. The high thickness of the electrolytic coatings gives good resistance to atmospheric agents and an appearance similar to parts realized in copper alloys, including ageing. Supplied with walls closed and wrapping cover and the gasket ensures the tightness. Complete with auburn screws in stainless steel AISI 304 and n.1 grounding kit code 66950074A. Prepared with ingots for grounding and the application of plates, supports, and accessories. The wall mounting takes place through external brackets, incorporated in the base of the box.



-30°C +100°C

IP66
IP67

- Standard **CEI EN 60670 e CEI 23-48**
- Grado IP EN 60529 **IP66/IP67/IP69**
- Resistenza agli urti CEI EN 50102 **IK 08**

- Standard **IEC EN 60670 and IEC 23-48**
- IP degree IEC EN 60529 **IP66/IP67/IP69**
- Impact resistance IEC EN 50102 **IK 08**

CODICE CODE	DIMENSIONE INTERNA mm INTERNAL DIMENSIONS mm			DIMENSIONE ESTERNA mm EXTERNAL DIMENSIONS mm			FISSAGGI A PARETE mm WALL FIXINGS mm			CONFEZIONE PACKAGE pz / pcs.
	A	B	C	A	B	C	D	E	F	
65300N	90	90	53	100	100	59	6	80	86	1