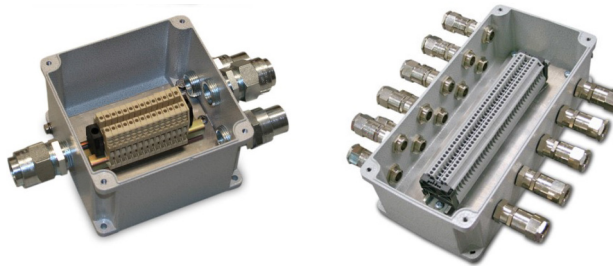


CUSTODIE A SICUREZZA AUMENTATA IN ALLUMINIO AJB... AJB...S/ AJB...SS

I

Le custodie serie AJB... sono costruite in lega d'alluminio, verniciate con polveri epossidiche. Questo trattamento assicura una buona stabilità sia alla luce UV sia alla termica, garantendo protezione meccanica agli urti e un'ottima resistenza sia in presenza di nebbia salina, sia negli ambienti umidi e marini. Le custodie serie AJB... vengono normalmente installate negli impianti industriali con pericolo di esplosione ed incendio classificati come Zona 1, 2, 21, 22 e vengono prevalentemente utilizzate con la funzione di derivazione e/o smistamento cavi verso le sale controllo per segnali analogici o digitali, comando, controllo e segnalazione di apparecchiature quali motori, pompe ... ecc, o lettura di grandezze fisiche quali, portata, livello, temperatura, pressione ecc... .

Classificazione 2014/34/UE	Gruppo II	Categoria 2GD	
Installazione EN 60079.14	zona 1 - zona 2 (Gas)	zona 21 - zona 22 (Polveri)	
Esecuzione	Exe IIC Exia IIC T6÷T4 Gb Ex tb IIIC T80°C÷T130°C Db		
Certificato	ATEX		
Norme	CENELEC EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-11, EN 60079-31 ed alla DIRETTIVA EUROPEA 2014/34/UE		
Temp. Ambiente	- 20°C + 40°C	standard	
	- 50°C + 80°C	estesa	
Grado di protezione	IP66		

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Guarnizione	Standard EPDM - a richiesta silicone
Materiale	Corpo in lega leggera d'alluminio Viteria in Acciaio Inox Piastra di fondo in Acciaio zincato - a richiesta Acciaio Inox
Verniciatura	Esterna EPOX grigio RAL 7000 / interna Anticondensa arancio RAL 2004

Modelli serie AJB...
(serie leggera)
Pareti con spessore ridotto.



Modelli serie AJB...S
(serie robusta)
Pareti con spessore aumentato.

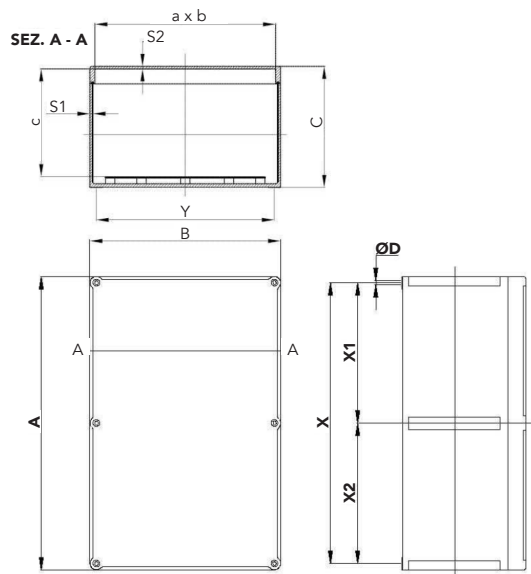
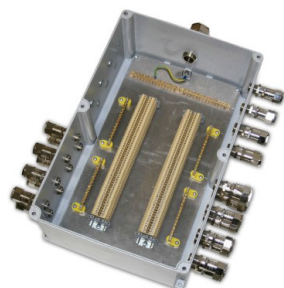
OPZIONI

- Verniciatura con ciclo marino e colori a richiesta.

CUSTODIE A SICUREZZA AUMENTATA IN ALLUMINIO AJB.../AJB...S

I

DIMENSIONI CUSTODIE AJB... E AJB...S



DIMENSIONI TIPO AJB... SPESSORE 4 mm

Tipo	A	B	C	X	Y
AJB01	90	90	75	74	74
AJB1111	110	110	85	94	94
AJB1711	170	110	85	154	94
AJB1414	147	147	100	131	131
AJB3014	305	147	115	285	127
AJB2020	200	200	115	180	180
AJB3324	305	230	115	285	210
AJB3324A	305	230	190	285	210
AJB4631	470	305	195	450	285

DIMENSIONI TIPO AJB...S SPESSORE 7 mm

Tipo	A	B	C	X	Y
AJB1111S	110	110	85	94	94
AJB1711S	170	110	85	154	94
AJB1414S	147	147	100	131	131
AJB3014S	305	147	115	285	127
AJB3324S	305	230	115	285	210
AJB3324AS	305	230	190	285	210
AJB4631S	470	305	195	450	285
AJB6230S	620	305	195	605	285
AJB5S	600	600	205	580	580

NOTE TECNICHE

- Le forature / filettature devono essere eseguite dal costruttore secondo gli schemi illustrati.