

## ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

V1.0

Codice: AWOH304015

Nome: Custodia metallica con piastra di montaggio AWOH304015 IP66 300x400x150

CEUK IP66 REACH®

#### AWOH304015

Edizione: 2 dal 05.12.2024 Sostituisce l'edizione: 1 dal 31.01.2024

#### 1. Destinazione:

Serie **AWOH** di custodie metalliche ermetiche che proteggono da fattori esterni come acqua (umidità) e polvere (sporcizia). Un design appropriato dei bordi, una guarnizione fusa sulla porta e una o più serrature in metallo garantiscono un grado di protezione IP66 (grado di protezione IP).

L'involucro e la porta sono realizzati in lamiera spessa 1,2 mm, la piastra di montaggio in lamiera da 1,5 mm. Ciò garantisce un'elevata resistenza ai danni meccanici - classe di resistenza IK10 (gradi di resistenza meccanica IK). Le custodie sono protette dalla corrosione e rifinite con vernice epossipoliestere testurizzata di colore grigio - RAL7035 (struttura grigia). La loro qualità e il design estetico li rendono perfettamente adattabili ai moderni edifici residenziali, uffici e industrie.

Le custodie ermetiche sono disponibili in diverse dimensioni. Sono progettati per una varietà di applicazioni in molti settori, tra cui:

- Sistemi di sicurezza per la protezione di dispositivi di allarme, controllo degli accessi o monitoraggio TVCC
- automazione industriale per la protezione di dispositivi di controllo ed esecuzione
- impianti di telecomunicazione per proteggere le apparecchiature e le linee di trasmissione
- impianti elettrici stazioni di commutazione elettrica, protezione delle apparecchiature elettriche

Elenco degli accessori dedicati disponibili per le custodie metalliche della serie AWOH:

- staffa di montaggio su palo AWOH-US...
- passacavo AWOH-PM...
- portabatterie AWOH-UA1
- Guida DIN da 280 mm con 2 staffe AWO269S
- coperchio di chiusura AWOH-Z1
- serratura metallica AWOH-K1
- · Set di fili di messa a terra -

# RAPU-Z Modelli disponibili:

Codice	Dimensioni dell'involucr 0 L x A x P [+/- 2 mm]	Dimensioni della piastra di montaggio L <sub>1</sub> x H <sub>(1)[</sub> +/- 2mm]	Numero di serratur e	Accessori dedicati		
				Staffa di montaggio su palo	Passacavo	Accessori
AWOH252515	250 x 250 x 150	200 x 215	1	AWOH-US30	AWOH-PM10A	
AWOH304015	300 x 400 x 150	250 x 365	1	AWOH-US30	AWOH-PM10B	
AWOH405015	400 x 500 x 150	350 x 465	1	AWOH-US40	AWOH-PM10B	AWOH-K1
AWOH406020	400 x 600 x 200	350 x 565	2	AWOH-US40	AWOH-PM25C	AWOH-Z1
AWOH406030	400 x 600 x 300	350 x 565	2	AWOH-US40	AWOH-PM25C	AWOH-UA1
AWOH506025	500 x 600 x 250	450 x 565	2	AWOH-US50	AWOH-PM25C	AWO269S RAPU-Z
AWOH507020	500 x 700 x 200	450 x 665	2	AWOH-US50	AWOH-PM25D	IVAP 0-2
AWOH604020	600 x 400 x 200	550 x 365	1	AWOH-US60	AWOH-PM25D	
AWOH608030	600 x 800 x 300	550 x 765	2	AWOH-US60	AWOH-PM25D	

# 2. Specifiche:

Tabella 1. parametri meccanici.

Dimensioni esterne dell'involucro	L=300, H=400, P=150 [+/-2 mm]		
Dimensioni della piastra di montaggio	<sub>W1=250</sub> , H1=365 [+/-2 mm]		
Materiale	Involucro e porta - lamiera, spessore: 1,2 mm piastra di montaggio - lamiera 1,5 mm Protezione anticorrosione Colore: grigio, strumentale		
Chiusura	1 blocco a doppio bit		
Destinazione	all'aperto		
Peso netto/lordo	6 / 6,4 [kg]		
Note	porta intercambiabile - destra o sinistra		
Dichiarazioni, garanzia	CE, 2 anni		

Tabella 2. Parametri operativi.

Grado di protezione EN60529	IP66		
Temperatura di esercizio	-10°C+40°C		
Temperatura di stoccaggio	-20°C+60°C		
Umidità relativa	20%90%, senza condensa		
Vibrazioni sinusoidali durante il funzionamento			
Onde d'impulso durante il funzionamento	inaccettabile		
Insolazione diretta			
Vibrazioni e onde impulsive durante il	PN-83/T-42106		
trasporto			



Fig. 1. Vista del recinto.

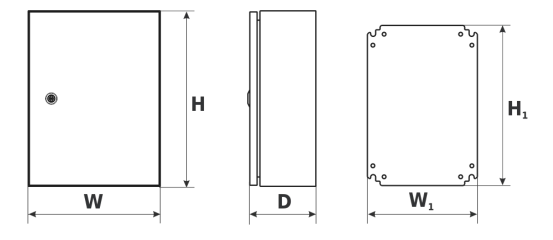


Figura 2. Dimensioni.

### Blocco - AWOH-K1



Coperchio di chiusura - AWOH-Z1



Passacavo - AWOH- PM10B



Portabatterie - AWOH-UA1



Guida DIN - AWO269S





Filo di messa a terra - RAPU-Z



# 4. Esempi di configurazioni





**Pulsar sp. j.** Siedlec 150, 32-744 Łapczyca, Polonia Tel. (+48) 14-610-19-45 e-mail:<u>sales@pulsar.pl</u> http:// <u>www.pulsar.pl</u>







