

# Obudowa RS bez płyty montażowej

## CECHY I KORZYŚCI

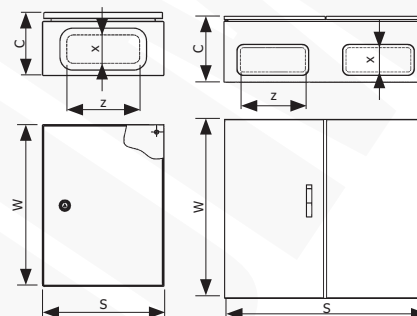
- wylewana uszczelka gwarantująca pyłoszczelność i odporność na silne strugi wody
- obudowa uniwersalna do dowolnej konfiguracji
- szyba w drzwiach umożliwiająca kontrolę zainstalowanej aparatury

## DANE MECHANICZNE

<b>Wykończenie powierzchni</b>	farba proszkowa poliestrowa
<b>Materiał</b>	blacha stalowa, grubość w zależności od rozmiaru: obudowa 1,2 lub 1,5 mm; drzwi 1,5 lub 2 mm;
<b>Budowa</b>	obudowa monoblokowa z drzwiami przeszklonymi
<b>Obudowa</b>	jednodrzwiowa
<b>Kolor</b>	RAL 7032

## CERTYFIKATY I NORMY

<b>Stopień ochrony</b>	IP65 dla obudów jednodrzwiowych; IP55 dla dwudrzwiowych, zgodnie z normą IEC 60529
<b>Normy</b>	PRS – ocena zgodności z dyrektywą 2006/95/WE PRS – dopuszczenie do stosowania na statkach



## UWAGA!

Obudowy o innych wymiarach dostępne na zamówienie.

Typ	Indeks Ergom	Liczba zamków	S	W	C	x	z
RS 403021 (RAL 7032)	R30RS-01010200500	1	400	300	220	120	320
RS 604021 (RAL 7032)	R30RS-01010200900	1	600	400	220	120	320
RS 604025 (RAL 7032)	R30RS-01010201000				260		
RS 305021 (RAL 7032)	R30RS-01010201100	2	300	500	220	70	180
RS 505021 (RAL 7032)	R30RS-01010201400		500			120	320
RS 6010025 (RAL 7032)	R30RS-01010202700	2	600	1000	260	120	320