

Szafy rackowe z serii Tripp Lite



EATON

Powering Business Worldwide

Tripp Lite: Energia, która łączy światy



Niezależnie od tego, czy potrzebujesz ochrony komputera, sieci, serwera czy kina domowego, Tripp Lite ma dla Ciebie odpowiednie rozwiązanie.

Szafy Tripp Lite to niezawodne i uniwersalne rozwiązania do przechowywania i zabezpieczania urządzeń sieciowych i telekomunikacyjnych. Mogą pomieścić różne rodzaje sprzętu o wysokości do 58U, takie jak serwery, routery, systemy UPS, przełączniki czy urządzenia audio/wideo. Szafy Tripp Lite są wykonane z wytrzymałej stali i zapewniają optymalną ochronę sprzętu przed uszkodzeniami mechanicznymi, pyłem, wilgocią i przegrzaniem. **Szafy Tripp Lite są dostępne w wielu rozmiarach i konfiguracjach, aby dopasować się do każdej przestrzeni i potrzeb**, od małych pomieszczeń po duże centra danych.

Rodzaje szaf rackowych

naścienne

Obudowy

Mniejsze, ale równie wytrzymałe szafy, zaprojektowane do montażu na ścianie. Oszczędzają miejsce na podłodze w obszarach, w których nie można zmieścić obudów stojących. Wybrane modele są wyposażone w zawias, który umożliwia odchylenie szafy od ściany i łatwy dostęp do sprzętu i kabli.



Stelaze

Zaprojektowane do zastosowań, które nie wymagają zabezpieczeń fizycznych. Uchwyty ściennie z otwartą ramą zapewniają doskonały przepływ powietrza i łatwy dostęp do okablowania w małych, ale bezpiecznych lokalizacjach. Modele z możliwością regulacji dostosowują się do konkretnych potrzeb i są dostępne w różnych głębokościach, aby dopasować się do każdej przestrzeni.



wolnostojące

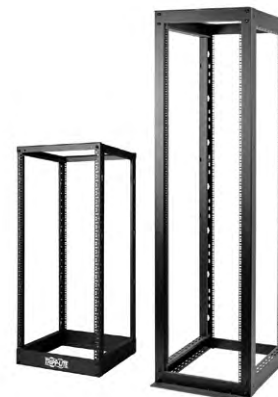
Obudowy

Organizacja i zabezpieczenie serwerów, urządzeń sieciowych, telekomunikacyjnych i UPS-ów w centrach danych i serwerowniach. Szeroki zakres wysokości, szerokości i głębokości wspiera różnorodne zastosowania. Instalacja jest prosta dzięki szybko regulowanym szynom, blokowanym drzwiom, modułowym panelom bocznym i beznarzędziowym gniazdom montażowym.



Stelaze

Stelaze rackowe składają się z szyn montażowych bez boków i drzwi. Zwykle używane są w zastosowaniach, które nie wymagają fizycznego bezpieczeństwa na poziomie szafy i kontroli przepływu powietrza. Otwarta konstrukcja ułatwia prowadzenie kabli i dostęp do aplikacji sieciowych, zapewniając dużo miejsca na organizację i montaż.



Funkcje specjalne szaf rackowych



Palety amortyzujące



Regulacja rozmiarów



Kolokacja



Transparentne drzwi akrylowe



Dodatkowa szerokość



Dodatkowa głębokość

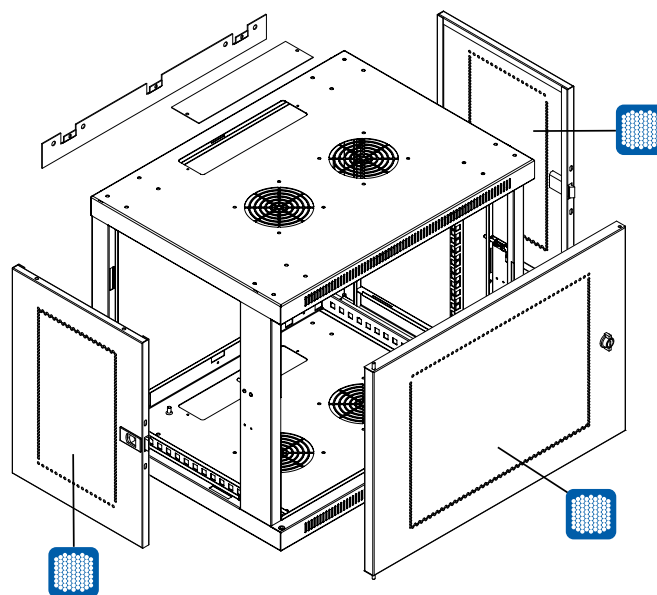


Ochrona sejsmiczna



Tłumienie dźwięku

- W pełni zmontowane – łatwe wdrożenie
- Dostępne od 2U do 26U
- Wersje perforowane, metalowe, transparentne
- Nośność do 227 kg
- Zamykane, odwracalne drzwi
- Zamykane, zdejmowane panele boczne
- Łatwy montaż urządzeń
- Ściana tylna na zawiasach
- Szafy zewnętrzne (IP66) – różne kolory



Szafa SRWF5U36



Szafa SRW18USDPG




Szafa SRW12UDP






Szafa SRN4G18UHD



6U-21U

Nr katalogowy	Wyróżniki		Wysokość U	Wymiary [mm]			Max głęb. urządzeń [mm]	Nośność statyczna [kg]	Waga [kg]
				szer.	głęb.	wys.			
SRW6U		x	6	600	445	368	419	91	13,15
SRW6UDP		x	6	600	551	370	521	91	20,50
SRW6UKD	Flat pack	x	6	600	456	367	419	91	13,15
SRW6UW	Białe	x	6	600	445	368	419	91	13,15
SRW9U		x	9	600	449	502	419	91	15,88
SRW9UDP		x	9	600	551	504	521	91	23,50
SRW9UDPVRT		x	9	752	552	504	521	91	23,50
SRW9UDPW	Białe	x	9	600	551	504	521	91	23,50
SRW12U13		x	12	600	330	637	324	91	17,24
SRW12U		x	12	600	450	637	419	91	22,00
SRW12UDP		x	12	600	552	637	521	91	26,49
SRW12UHD	Dodatkowo wzmocnione + montaż boczny	x	12	920	629	672	826	227	45,99
SRW18UHD	Dodatkowo wzmocnione + montaż boczny	x	18	920	629	939	826	227	54,39
SRW21U		x	21	600	450	1038	419	91	23,13

10U-26U, oparcie na zawiasach

Nr katalogowy	  			Wysokość U	Wymiary [mm]			Max głęb. urządzeń [mm]	Nośność statyczna [kg]	Waga [kg]
	szer.	głęb.	wys.							
SRW10US	x		x	10	600	549	548	521	91	24,22
SRW10USG	x	x	x	10	600	549	548	521	91	24,22
SRW12US	x		x	12	600	549	637	521	91	27,22
SRW12USG	x	x	x	12	600	549	637	521	91	27,22
SRW12USDP	x		x	12	600	648	637	622	91	28,80
SRW12USDPG	x	x	x	12	600	648	637	622	91	29,00
SRW12US33	x		x	12	600	851	638	826	113	45,36
SRW12US33G	x	x	x	12	600	851	638	826	113	42,86
SRW15US	x		x	15	600	549	770	521	91	40,01
SRW15USG	x	x	x	15	600	549	770	521	91	40,01
SRW18US	x		x	18	600	549	904	521	113	43,54
SRW18USG	x	x	x	18	600	549	904	521	113	43,54
SRW18US13	x		x	18	600	330	904	324	113	38,00
SRW18USDP	x		x	18	600	660	905	622	113	45,77
SRW18USDPG	x	x	x	18	600	660	905	622	113	45,18
SRW26US	x		x	26	600	549	1262	521	113	56,70
SRW26USDP	x		x	26	600	648	1261	622	113	56,65



Oparcie na zawiasach






Drzwi transparentne




Perforowana

6U-12U, drzwi transparentne

Nr katalogowy	Wyróżniki				Wysokość U	Wymiary [mm]			Max głęb. urządzeń [mm]	Nośność statyczna [kg]	Waga [kg]
						szer.	głęb.	wys.			
SRW6UG		x	x		6	600	445	368	419	91	13,15
SRW6UWG	Białe	x	x		9	600	445	368	419	91	13,15
SRW9UG		x	x		9	600	449	502	419	91	15,69
SRW10USG		x	x	x	10	600	549	548	521	91	24,22
SRW12USG		x	x	x	12	600	549	637	521	91	27,22
SRW12USDPG		x	x	x	12	600	648	637	622	91	29,00
SRW12US33G		x	x	x	12	600	851	640	826	113	42,86
SRW12U13G			x	x	12	600	330	637	324	91	17,24
SRW12UG			x	x	12	600	449	637	419	91	22,00
SRW15USG		x	x	x	15	600	549	770	521	91	40,01
SRW18USG		x	x	x	18	600	549	904	521	113	43,54
SRW18USDPG		x	x	x	18	600	660	905	622	113	45,18

2U-16U, montaż pionowy

Numer katalogowy	Wyróżniki				Wysokość U	Wymiary [mm]			Max głęb. urządzeń [mm]	Nośność statyczna [kg]	Waga [kg]
						szer.	głęb.	wys.			
SRWALLBRKT2U	Otwarty wieszak rackowy, montaż pionowy				2	500	105	106	1219	79	1,20
SRWALLBRKT4U	Otwarty wieszak rackowy, montaż pionowy				4	500	195	195	1219	79	2,40
SRWF2U	Montaż pionowy				2	650	114	732	508	68	23,31
SRWF2U36	Montaż pionowy				2	650	114	1092	914	68	26,70
SRWF6UMOD	Montaż pionowy				3	508	180	903	419	68	14,02
SRWF4U	Montaż pionowy				4	650	203	732	508	68	27,30
SRWF4U36	Montaż pionowy				4	650	203	1092	914	68	30,00
SRWF5U	Montaż pionowy				5	650	260	732	508	68	20,41
SRWF5U36	Montaż pionowy				5	650	249	1087	914	68	33,57
SRWF12U38	Montaż pionowy		x		12	500	410	965	889	181	30,30
SRWALLBRKT6U	Otwarty wieszak rackowy, montaż pionowy				6	500	283	283	1219	91	3,80
SRWF6U	Montaż pionowy				6	650	292	732	508	68	29,03
SRWF6U36	Montaż pionowy				6	678	304	1098	914	68	40,01
SRWO2UBRKT	Montaż pionowy bez drzwi				2	511	113	545	493	34	6,01
SRWO4UBRKT	Montaż pionowy bez drzwi				4	511	202	545	493	34	7,03
SRWO4UBRKTSHELF	Otwarta półka, montaż pionowy				4	505	381	272	381	68	8,80
SRWF16U38	Montaż pionowy		x		16	500	589	965	889	181	36,97

8U-22U, otwarta obudowa

Numer katalogowy	Wyróżniki	Wysokość U	Wymiary [mm]			Max głęb. urządzeń [mm]	Nośność statyczna [kg]	Waga [kg]
			szer.	głęb.	wys.			
SRW08UBRKTSHELF	Otwarta półka	8	505	381	449	381	68	12,22
SRW012UHD	Stelaż rackowy	12	511	463	630	457	91	6,50
SRW012US	Rotacyjna otwarta rama	12	502	517	781	457	68	6,80
SRW012UBRKTSHEL	Otwarta szafa z półką	12	504	381	627	381	68	15,68
SRW08U22SD	Stelaż rackowy regulowany	8-22	519	152	452-1075	146	68	6,40
SRW08U22MD	Stelaż rackowy regulowany	8-22	519	305	452-1075	292	68	6,71
SRW08U22	Stelaż rackowy regulowany	8-22	519	463	452-1075	463	68	6,80
SRW08U22DP	Stelaż rackowy regulowany	8-22	519	610	452-1075	597	68	7,80

6U-12U, stopień ochrony IP66*

Numer katalogowy		Wysokość U	Wymiary [mm]			Max głęb. urządzeń [mm]	Nośność statyczna [kg]	Waga [kg]
			szer.	głęb.	wys.			
SRN4G6U		6	610	474	345	419	91	26,13
SRN4G6UDP		6	610	588	345	521	91	30,35
SRN4G9US	x	9	610	763	478	711	91	48,44
SRN4G12U		12	612	639	612	584	91	43,68
SRN4G12US	x	12	612	763	612	711	91	55,36
SRN4G12USDP	x	12	610	865	612	864	91	59,75
SRN4G12UHD		12	610	919	645	864	91	81,65
SRN4G18UHD		18	610	919	912	864	91	101,06

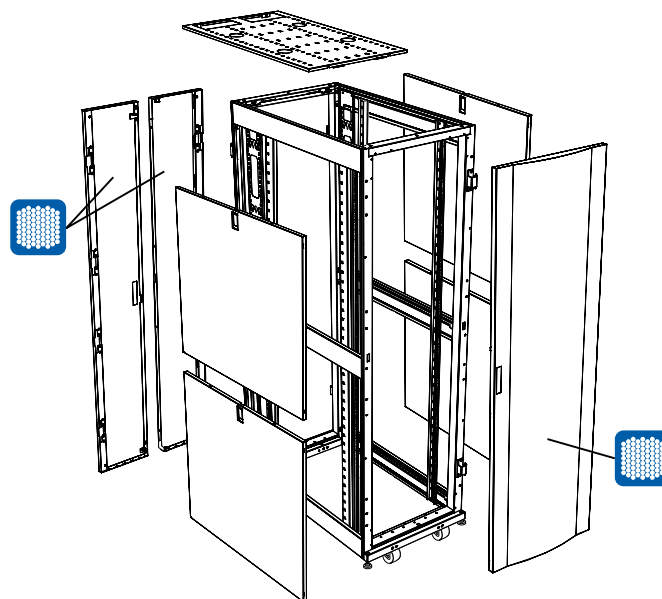
IP66* - równoznaczne określenie dla stopnia ochrony NEMA4

Szafy IP66* z płytą montażową

Numer katalogowy	Wyróżniki	Wysokość U	Wymiary [mm]			Max głęb. urządzeń [mm]	Nośność statyczna [kg]	Waga [kg]
			szer.	głęb.	wys.			
SRIN4101010		Płyta montażowa	254	254	254	229	91	8,00
SRIN410106		Płyta montażowa	254	152	254	229	91	8,00
SRIN410106R	Czerwona	Płyta montażowa	254	152	254	229	91	8,00
SRIN410106Y	Żółta	Płyta montażowa	254	152	254	229	91	8,00
SRIN4101410		Płyta montażowa	356	254	254	229	91	8,00
SRIN4101410R	Czerwona	Płyta montażowa	356	254	254	229	91	8,00
SRIN4101410Y	Żółta	Płyta montażowa	356	254	254	229	91	8,00
SRIN410146		Płyta montażowa	356	152	254	229	91	8,00
SRIN4121210		Płyta montażowa	305	254	205	229	91	8,00
SRIN4121210R	Czerwona	Płyta montażowa	305	254	205	229	91	8,00
SRIN412126		Płyta montażowa	305	152	305	229	91	8,00
SRIN4141410		Płyta montażowa	356	254	356	229	91	11,50
SRIN414146		Płyta montażowa	356	152	356	229	91	10,00
SRIN4181810		Płyta montażowa	457	254	457	229	91	16,00
SRIN4181810R	Czerwona	Płyta montażowa	457	254	457	229	91	16,00
SRIN418186		Płyta montażowa	457	152	457	229	91	14,00

IP66* - równoznaczne określenie dla stopnia ochrony NEMA4

- Dostępne od 12U do 48U
- Zamykane, odwracalne drzwi
- Zamykane, zdejmowane panele boczne
- Drzwi pełne lub dzielone
- Nośność do 1360 kg
- Możliwe zamówienie szafy w częściach (flat pack)
- Wersje z otwartymi ramami
- Szeroka gama akcesoriów



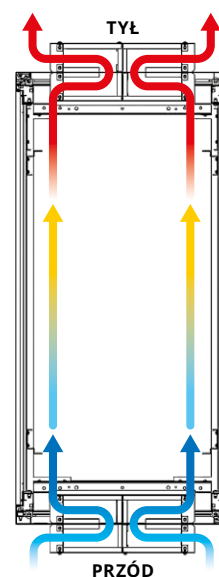
Szafa SR42UBCL



Szafa SRQP42UB



Konstrukcja pasywnego przepływu powietrza



12U-25U


Numer katalogowy		Wysokość U	Wymiary [mm]			Max głęb. urządzeń [mm]	Nośność [kg]		Waga [kg]
			szer.	głęb.	wys.		dynamiczna	statyczna	
SR12UB	x	12	600	851	638	826	454	454	53,50
SR14UBDP	x	14	600	1108	717	940	454	454	53,50
SR18UB	x	18	600	851	904	826	454	454	47,63
SR24UB	x	24	600	851	1158	826	454	454	55,79
SR25UB	x	25	600	1092	1245	940	1021	1361	88,45

42U-48U

Numer katalogowy	Wyróżniki		Wysokość U	Wymiary [mm]			Max głęb. urządzeń [mm]	Nośność [kg]		Waga [kg]
				szer.	głęb.	wys.		dynamiczna	statyczna	
SR42BMDEXPNDR3	Szkielet bez drzwi, dachu, ścian bocznych		42	600	914	2019	787	1361	1361	127,70
SR42UB		x	42	600	1092	1994	940	1021	1361	127,70
SR42UBCL	Kolokacja	x	42	600	1092	1994	940	1021	1361	138,35
SR42UBDP		x	42	600	1232	1994	1067	1021	1361	142,88
SR42UBDP48	Głęboka	x	42	600	1201	1994	1198	1021	1361	142,88
SR42UBDPWD		x	42	753	1232	1994	1067	1021	1361	155,13
SR42UBEXP	Bez paneli bocznych	x	42	600	1092	1994	940	1021	1361	92,30
SR42UBEXPND	Szkielet bez drzwi, ścian bocznych		42	600	1054	1994	940	1021	1361	73,03
SR42UBG	Drzwi transparentne		42	600	1092	1994	940	1021	1361	129,73
SR42UBKD	Flat pack	x	42	600	1092	1994	940	1021	1361	127,46
SR42UBMD		x	42	600	914	1994	787	1021	1361	113,40
SR42UBSD		x	42	600	825	1994	686	1021	1361	118,39
SR42UBWD		x	42	750	1092	1994	940	1021	1361	142,88
SR42UBWDVRT	Z organizerami kabli	x	42	750	1092	1994	940	1021	1361	156,49
SR42UBZ4	Sejsmiczna	x	42	600	1092	1994	940	—*	1361	160,12
SRQP42UB	Tłumienie dźwięku		42	600	1092	1993	940	907	1089	237,23
SR45UB		x	45	600	1092	2127	940	1021	1361	139,25
SR45UBDPWD		x	45	750	1232	2127	1067	1021	1361	167,83
SR45UBSD		x	45	600	825	2127	686	1021	1361	105,23
SR48UB		x	48	600	1092	2261	940	1021	1361	140,50
SR48UBDPWD		x	48	750	1232	2261	1067	1021	1361	171,46
SR48UBEXPND	Szkielet bez drzwi, ścian bocznych		48	600	956	2261	940	1021	1361	77,56
SR48UBWD		x	48	750	1092	2261	940	1021	1361	155,58

* Montaż na stałe do podłoża

25U-48U, 600 mm szerokości, z paletą amortyzującą oraz rampą do zjazdu

Numer katalogowy	Wyróżniki		Wysokość U	Wymiary [mm]			Max głęb. urządzeń [mm]	Nośność [kg]		Waga [kg]
				szer.	głęb.	wys.		dynamiczna	statyczna	
SR25UBSP1	Paleta amortyzująca + rampa do zjazdu	x	25	600	1092	1245	940	1021	1361	88,45
SR42UBSP1	Paleta amortyzująca + rampa do zjazdu	x	42	600	1092	1994	940	1021	1361	129,73
SR48UBSP1	Paleta amortyzująca + rampa do zjazdu	x	48	600	1092	2261	940	1021	1361	142,88

Stelaże rackowe

Numer katalogowy	Wyróżniki	Wysokość U	Wymiary [mm]			Max głęb. urządzeń [mm]	Nośność [kg]		Waga [kg]
			szer.	głęb.	wys.		dynamiczna	statyczna	
SR12UBEXPNDKD	2-słupkowy	12	517	913	650	900	0*	454	20,41
SR2POST12	2-słupkowy	12	504	296	589	914	0*	50	1,81
SR2POST13	2-słupkowy	13	516	121	711	1219	0*	363	9,07
SR2POST25	2-słupkowy	25	516	121	1245	1219	0*	363	10,43
SR2POST	2-słupkowy	45	516	121	2134	1219	0*	363	13,15
SR4POST13	4-słupkowy	13	113	560-915	711	914	0*	454	17,69
SR4POST25	4-słupkowy	25	513	560-915	1252	914	0*	454	20,41
SR4POST	4-słupkowy	45	560	560-915	2141	914	0*	454	24,49
SR4POST48HD	4-słupkowy	48	610	895	2286	895	0*	1361	49,90
SR4POST50HD	4-słupkowy	50	610	895	2362	895	0*	1361	51,26
SR4POST52HD	4-słupkowy	52	610	895	2464	895	0*	1361	52,62

* Brak kółek, zalecany montaż na stałe do podłoża

Organizery kabli, drabiny i koryta

- porządkowanie kabli
- prowadzenie kabli
- zabezpieczenie kabli



Akcesoria konfiguracyjne

- możliwość zwiększenia nośności szafy
- poprawa stabilizacji
- możliwość powiększenia szafy (wysokość, głębokość)



Akcesoria montażowe i wsporniki

- panele zaślepiające
- wsporniki
- szyny rack/DIN
- adaptery
- zestawy uziemiające



Półki

- stabilne przechowywanie
- wygodny dostęp do sprzętu w szafach oraz stelażach rackowych
- półki na szynach
- miejsce na dodatkowe akcesoria np. tablety



Panele boczne i zabezpieczenia

- zakrywanie otwartych boków szaf
- zamki
- karty zdalnego zarządzania
- możliwość przerobienia szafy na kolokacyjną



Sprawdź, gdzie możesz nas znaleźć



Dowiedz się więcej o naszych rozwiązaniach na www.eaton.pl

Eaton Electric Sp. z o.o.
80-299 Gdańsk,
ul. Galaktyczna 30
e-mail: pl-gdansk@eaton.com

Biuro Katowice
40-203 Katowice,
ul. Roździeńskiego 188b
e-mail: pl-katowice@eaton.com

Biuro Poznań
61-131 Poznań,
ul. Abpa A. Baraniaka 88 bud. C

Biuro Warszawa
02-255 Warszawa
ul. Krakowiaków 34
e-mail: pl-warszawa@eaton.com

Biuro Wrocław
53-332 Wrocław
ul. Powstańców Śląskich 7A

Aby otrzymywać informacje o najnowszych produktach i wsparcie, obserwuj nas na portalach społecznościowych.



© Eaton Electric Sp. z o.o.
Wszelkie prawa zastrzeżone
Wrzesień 2024

Eaton jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Eaton Corporation.

Wszystkie znaki towarowe są własnością ich właścicieli.

Skontaktuj się z naszymi opiekunami regionalnymi



Region północny
Bartłomiej Wadas
BartlomiejWadas@eaton.com
Tel. +48 694 428 508



Region wschodni
Wanda Lachowska
WandaLachowska@eaton.com
Tel. +48 501 535 743



Region zachodni
Sebastian Janowski
SebastianJanowski@eaton.com
Tel. +48 695 430 011



Region południowy
Adrian Toborek
AdrianToborek@eaton.com
Tel. +48 694 430 956

Firma zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w zakresie produktów, informacji zawartych w niniejszym dokumencie oraz cen; zastrzega również, że w dokumencie mogą wystąpić błędy i pominięcia. Wiążący charakter mają wyłącznie potwierdzenia zamówień oraz dokumentacja techniczna sporządzona przez firmę Eaton. Fotografie i ilustracje nie stanowią gwarancji identyczności określonego układu lub funkcji. Ich wykorzystanie w dowolnej formie możliwe jest wyłącznie po wcześniejszym uzyskaniu zgody firmy Eaton. Ta sama zasada dotyczy znaków towarowych. Zastosowanie mają zasady i warunki firmy Eaton w brzmieniu zaczerpniętym ze stron internetowych Eaton oraz potwierdzeń zamówień.