

ROZDZIELNICE METALOWE DO 630 A

XL³ S 160 i XL³ S 630



THE **GLOBAL SPECIALIST**
IN ELECTRICAL AND DIGITAL BUILDING INFRASTRUCTURES

 **legrand**[®]

XL³ S

– w pełni optymalny system obudów do 630 A, przeznaczonych do budowy certyfikowanych rozdzielnic zgodnych z IEC 61349-1 i -2



XL³ S 160 – estetyka i solidność w wielu wymiarach

- XL³ S 160 to seria obudów, gotowych do użycia, dedykowanych do budownictwa mieszkaniowego i komercyjnego (biurowce, centra handlowe, hotele, itp).
- Wśród rozdzielnic modułowych do 160 A dostępnych na polskim rynku, XL³ S 160 plasuje się w ścisłej czołówce pod względem pojemności osiągającej nawet 288 modułów. W skład oferty wchodzi obudowy naścienne i wnętkowe o szerokości 24 modułów (2 do 8 rzędów) oraz 36 modułów (4 do 8 rzędów) z drzwiami pełnymi lub przezroczystymi*
- Nowa, opracowana od podstaw konstrukcja obudów XL³ S 160 umożliwia ich wygodną i estetyczną zabudowę, zwłaszcza w przypadku wersji wnętkowej, dzięki niewielkiej głębokości i płaskiej formie.
- Demontowalny stelaż ze wspornikami TH 35 zapewnia łatwe i szybkie wykonanie oprzewodowania. Obudowy dostarczane są z osłonami czołowymi modułowymi na całą wysokość.

* drzwi zamawiane oddzielnie, drzwi przezroczyste dostępne od IVQ 2017



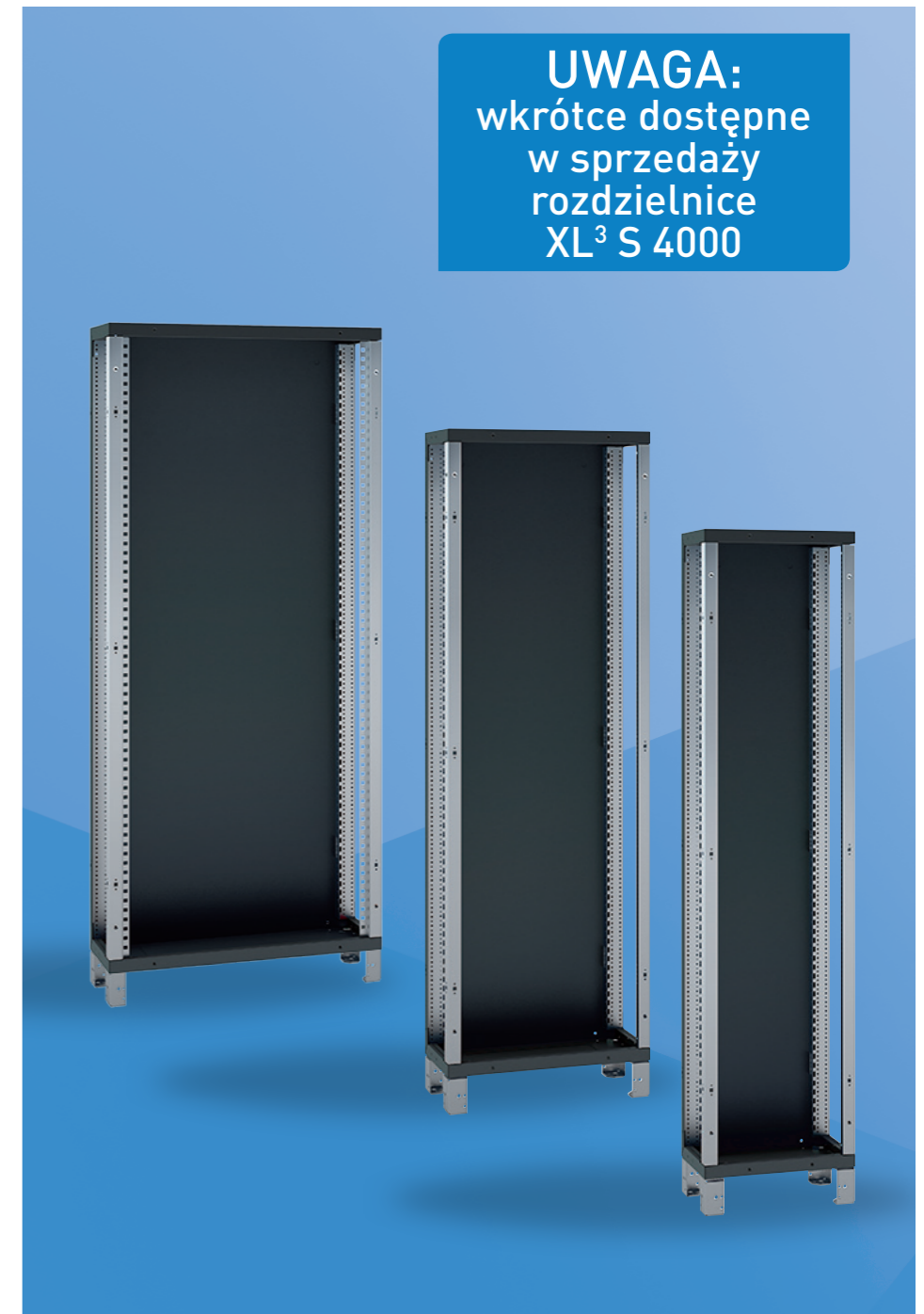
System rozdzielnic XL³ S stanowi rozszerzenie aktualnej oferty znanych i sprawdzonych rozdzielnic serii XL³

XL³ S 630 - elastyczny i funkcjonalny system rozdziatu energii

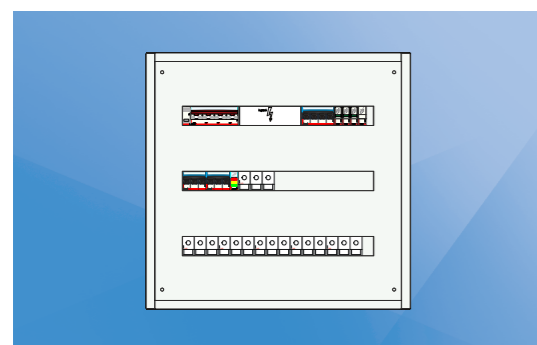
- XL³ S 630 to system obudów typu monoblok, przeznaczonych do stosowania w budownictwie mieszkaniowym, komercyjnym i przemysłowym.
- W skład oferty wchodzi obudowy wolnostojące o szerokości 16, 24 i 36 modułów oraz przedziały kablowy o szerokości 350 mm*. Wysokość całkowita wynosi od 824 do 2324 mm (wysokość użyteczna: od 750 do 2250 mm). Łącznie seria XL³ S 630 obejmuje aż 44 wielkości wymiarowe.
- Nowe obudowy XL³ S 630 zostały stworzone z naciskiem na prostotę i szybkość prefabrykacji rozdzielnic przy zachowaniu jak największych możliwości zabudowy aparatów do 630 A.
- Możliwość montażu aparatów mocy do 630 A (DPX³ i DPX-IS) oraz rozłączników bezpiecznikowych SPX do 400 A w polu o szerokości 16 modułów gwarantuje wysoką funkcjonalność całego systemu XL³ S 630.

* dostępny od IVQ 2017

UWAGA:
wkrótce dostępne
w sprzedaży
rozdzielnice
XL³ S 4000

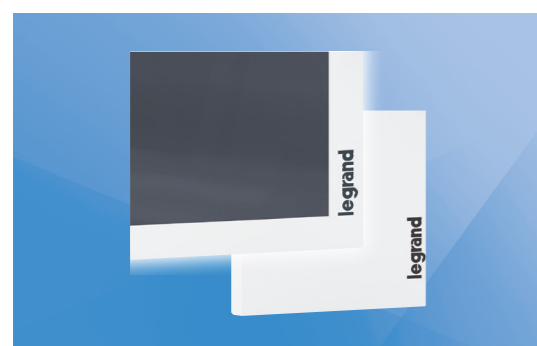
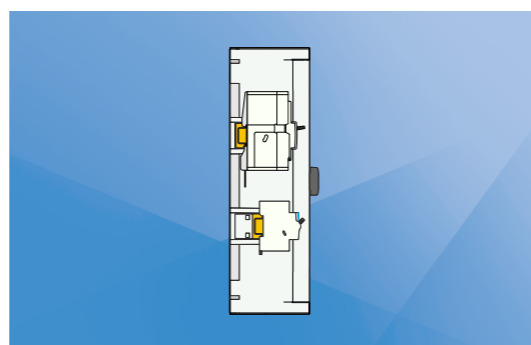


Rozdzielnice XL³ S 160: obudowy metalowe do 160 A



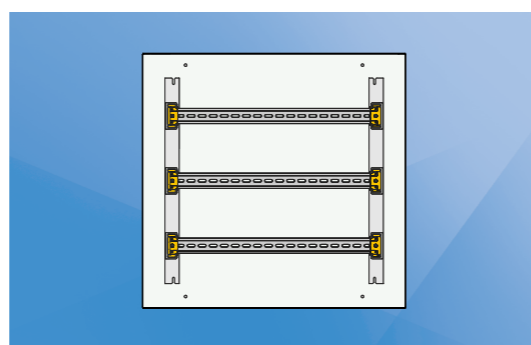
- Sztywna, wytrzymała konstrukcja typu monoblok
- Możliwość łączenia obudów w poziomie i pionie
- Płyty górna i dolna wyposażone w osłabienia do montażu dławików kablowych

- Łatwa regulacja głębokości wsporników TH 35 dzięki zastosowaniu specjalnych plastikowych uchwytów
- Możliwość zainstalowania w jednej obudowie wyłącznika kompaktowego DPX³ i aparatów modułowych bez użycia dodatkowych akcesoriów

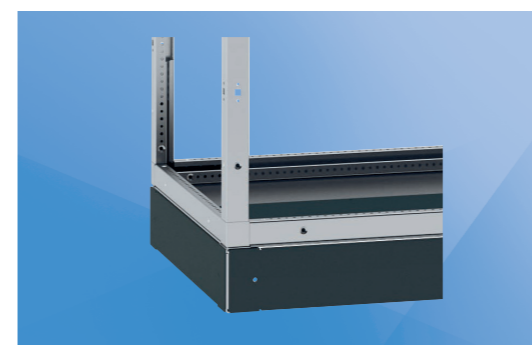


- Drzwi pełne lub przezroczyste
- Wysoka estetyka wykonania
- Łatwy montaż drzwi bez użycia narzędzi
- Duża sztywność

- Wsporniki TH 35 zamocowane na demontowalnym stelażu umożliwiającym łatwe i szybkie wykonanie przewodowania
- Optymalne wykorzystanie przestrzeni wewnętrznej umożliwiające mocowanie kanałów grzebieniowych

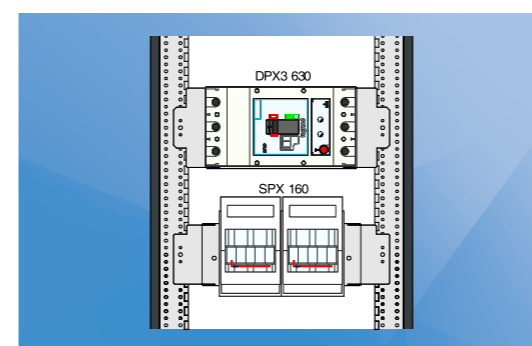
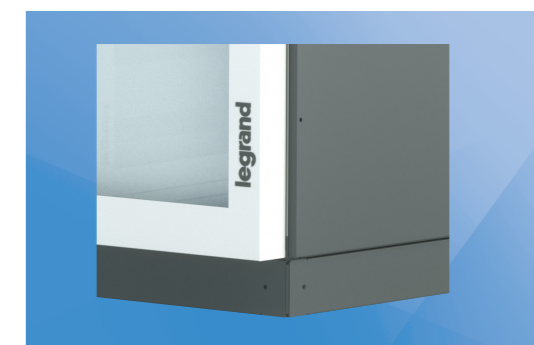


Rozdzielnice XL³ S 630: kompletna oferta rozdziалу energii do 630 A



- Duża sztywność konstrukcji dzięki optymalnemu kształtowi profili konstrukcyjnych, zapewniona również w przypadku łączenia w zestawy
- System zaczepów usprawniających montaż paneli bocznych – możliwość zamocowania przez jedną osobę
- Płyty górna i dolna przystosowane do montażu płyt przepustów kablowych (Cabstop)

- Drzwi pełne i przezroczyste z możliwością odwracania
- Głębokość drzwi 55 mm – swoboda w montażu wyposażenia pomocniczego
- Kąt otwarcia drzwi 180°
- Wysoka estetyka, nowoczesny i uniwersalny design



- Kompletny system montażu aparatów do 630 A w polu o szerokości 16 modułów
- Przedział o szerokości 350 mm dedykowany dla kabli
- Szybki i wygodny montaż podstaw montażowych dzięki zaczepom umożliwiającym ich zawieszenie przed przykręceniem

- Bogaty asortyment wsporników izolacyjnych szyn zbiorczych miedzianych i aluminiowych o profilu „C”
- Montaż szyn na plecach w polach 24M i 36M
- Możliwość poziomego ułożenia szyn zbiorczych (Cu & Al)



XL³ S 160 – 24 moduły w rzędzie

rozdzielnice metalowe, wyposażone



3372 04

3372 24

Wyposażone we wsporniki TH 35 (w odstępach 150 mm) i osłony czołowe na pełną wysokość. Rozdzielnice od 1 do 5 rzędów, wyposażone są w osłony czołowe jednoczęściowe, od 6 do 8 rzędów w osłony dwuczęściowe. Drzwi i listwy przyłączeniowe należy zamawiać oddzielnie. Przystosowane do montażu DPX³ 160 i aparatów modułowych. Umożliwiają tworzenie certyfikowanych zestawów zgodnie z IEC/EN 61439-2 i -3. IP 40 z drzwiami. IP 30 bez drzwii. Płyty górna i dolna z osłabieniami, możliwość wyposażenia w dławiki kablowe. Możliwość montażu kanałów grzebieniowych Lina 25.

Rozdzielnice naściennie, 24-modułowe							Rozdzielnice wnętkowe, 24-modułowe								
Pak.	Nr ref.	Ilość rzędów	Ilość modułów	Wysokość (mm)	Szerokość (mm)	Głębokość (mm)	Oslony czołowe i korpus: RAL 9003								
1	3372 02	2	48	440	595	135	200	200	200	200	200	200	200	200	200
1	3372 03	3	72	590	595	135	200	150	150	200	200	200	200	200	200
1	3372 04	4	96	740	595	135	200	150	150	150	200	200	200	200	200
1	3372 05	5	120	890	595	135	200	150	150	150	150	200	200	200	200
1	3372 06	6	144	1040	595	135	200	150	150	150	150	150	200	200	200
1	3372 07	7	168	1190	595	135	200	150	150	150	150	150	150	200	200
1	3372 08	8	192	1340	595	135	200	150	150	150	150	150	150	150	200
Pak.	Nr ref.	Ilość rzędów	Ilość modułów	Wysokość (mm)	Szerokość (mm)	Głębokość (mm)	Dostarczane z uchwytyami mocującymi. Oslony czołowe: RAL 9003								
1	3372 22	2	48	512	667	138	200	200	200	200	200	200	200	200	200
1	3372 23	3	72	662	667	138	200	150	150	200	200	200	200	200	200
1	3372 24	4	96	812	667	138	200	150	150	150	200	200	200	200	200
1	3372 25	5	120	962	667	138	200	150	150	150	150	200	200	200	200
1	3372 26	6	144	1112	667	138	200	150	150	150	150	150	200	200	200
1	3372 27	7	168	1262	667	138	200	150	150	150	150	150	150	200	200
1	3372 28	8	192	1412	667	138	200	150	150	150	150	150	150	150	200

XL³ S 160 – 36 modułów w rzędzie

rozdzielnice metalowe, wyposażone



3372 14

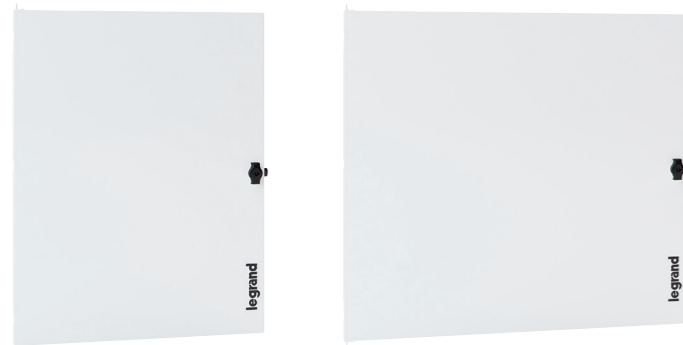
3372 34

Wyposażone we wsporniki TH 35 (w odstępach 150 mm) i osłony czołowe na pełną wysokość. Rozdzielnice od 1 do 5 rzędów, wyposażone są w osłony czołowe jednoczęściowe, od 6 do 8 rzędów w osłony dwuczęściowe. Drzwi i listwy przyłączeniowe należy zamawiać oddzielnie. Przystosowane do montażu DPX³ 160 i aparatów modułowych. Umożliwiają tworzenie certyfikowanych zestawów zgodnie z IEC/EN 61439-2 i -3. IP 40 z drzwiami. IP 30 bez drzwii. Płyty górna i dolna z osłabieniami, możliwość wyposażenia w dławiki kablowe. Możliwość montażu kanałów grzebieniowych Lina 25.

Rozdzielnice naściennie, 36-modułowe							Rozdzielnice wnętkowe, 36-modułowe								
Pak.	Nr ref.	Ilość rzędów	Ilość modułów	Wysokość (mm)	Szerokość (mm)	Głębokość (mm)	Oslony czołowe i korpus: RAL 9003								
1	3372 14	4	144	740	810	135	200	150	150	200	200	200	200	200	200
1	3372 15	5	180	890	810	135	200	150	150	150	200	200	200	200	200
1	3372 16	6	216	1040	810	135	200	150	150	150	150	200	200	200	200
1	3372 17	7	252	1190	810	135	200	150	150	150	150	150	200	200	200
1	3372 18	8	288	1340	810	135	200	150	150	150	150	150	150	200	200
Pak.	Nr ref.	Ilość rzędów	Ilość modułów	Wysokość (mm)	Szerokość (mm)	Głębokość (mm)	Dostarczane z uchwytyami mocującymi. Oslony czołowe: RAL 9003								
1	3372 34	4	144	812	883	138	200	150	150	200	200	200	200	200	200
1	3372 35	5	180	962	883	138	200	150	150	150	200	200	200	200	200
1	3372 36	6	216	1112	883	138	200	150	150	150	150	200	200	200	200
1	3372 37	7	252	1262	883	138	200	150	150	150	150	150	200	200	200
1	3372 38	8	288	1412	883	138	200	150	150	150	150	150	150	200	200

XL³ S 160

drzwi, wyposażenie dodatkowe



3372 54

3372 64

0203 99

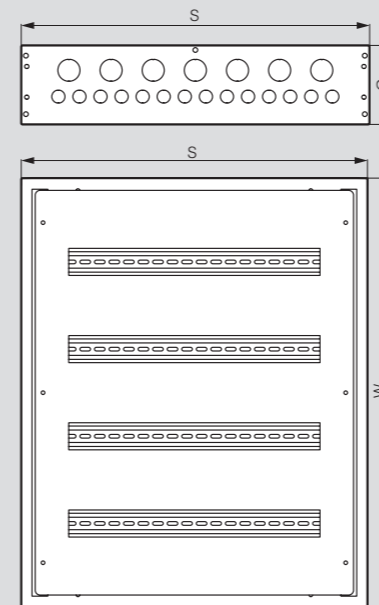
Pak.	Nr ref.	Drzwi metalowe
		Dostarczane z klamką nr ref. 3397 10
		Do rozdzielnic 24-modułowych
		Do rozdzielnic (ilość modułów)
1	3372 52	2 x 24
1	3372 53	3 x 24
1	3372 54	4 x 24
1	3372 55	5 x 24
1	3372 56	6 x 24
1	3372 57	7 x 24
1	3372 58	8 x 24
		Do rozdzielnic 36-modułowych
1	3372 64	4 x 36
1	3372 65	5 x 36
1	3372 66	6 x 36
1	3372 67	7 x 36
1	3372 68	8 x 36
		Klamka do drzwi metalowych
1	3397 10	Klamka do drzwi XL ³ S 160

Pak.	Nr ref.	Akcesoria
1	3374 04	Zestaw do łączenia obudów Do łączenia dwóch obudów XL ³ S 160 w pionie
1	3374 00	Uchwyty do mocowania na ścianie Zestaw 4 uchwytów
		Przyłączenie przewodów ochronnych Montaż na dedykowanych wspornikach XL ³ S 160.
1	0373 00	Szyna miedziana Długość 416 mm. 36 otworów o średnicy 5,3 mm (1,5–10 mm ²), 2 otwory o średnicy 9 mm (35 mm ²)
1	0373 89	Szyna miedziana perforowana, gwintowana Przekrój 12 x 4 mm. Długość 990 mm. Otwory gwintowane o średnicy min. 5 mm, skok 18 mm.
		Kieszonka samoprzylepna na dokumentację
		Otwarte – RAL 7035
		Wymiary zewnętrzne
		Wysokość (mm) Szerokość (mm)
20	0365 80	235 340
20	0365 81	165 260
		Wymiary wewnętrzne
		Wysokość (mm) Szerokość (mm) Głębokość (mm)
		200 310 18
		130 230 18
1	0365 82	Zamknięte – RAL 7035 Kieszonka plastikowa sztywna, IP50 Wymiary wewnętrzne: 324 x 120 x 18 mm
		Przezroczyste
10	0097 99	Kieszonka plastikowa elastyczna A4 – 305 x 220 mm
		Wspornik dystansowy
1	3382 40	Umożliwia mocowanie w jednym rzędzie aparatów modułowych obok DPX ³ 160/250
		Wyposażenie dodatkowe
		Pasek zaślepek, RAL 9003 Możliwość odcięcia 1 lub 0,5 modułu Szerokość 5 modułów
20	0016 60	
		Pasek zaślepek, RAL 7035 Do osłon metalowych lub izolacyjnych
20	0200 51	Pasek zaślepek do docinania, 24 moduły
10	0016 65	Pasek zaślepek do wyłamywania 1 lub 0,5 modułu, szerokość 18 modułów
		Etykiety opisowe Długość 24 moduły
10	0203 99	Etykiety opisowe w osłonie przezroczystej, do montażu na osłonach izolacyjnych

XL³ S 160

wymiary

Wymiary rozdzielnic ściennych



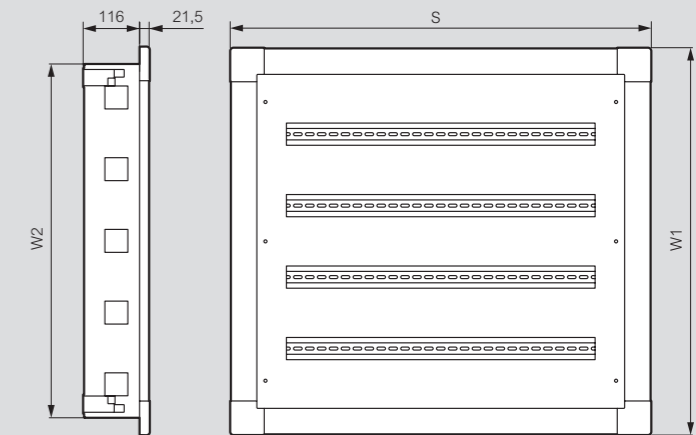
Rozdzielnice 24-modułowe

Nr ref.	W (mm)	S (mm)	G (mm)
3372 02	440	595	135
3372 03	590	595	135
3372 04	740	595	135
3372 05	890	595	135
3372 06	1040	595	135
3372 07	1190	595	135
3372 08	1340	595	135

Rozdzielnice 36-modułowe

Nr ref.	W (mm)	S (mm)	G (mm)
3372 14	740	810	135
3372 15	890	810	135
3372 16	1040	810	135
3372 17	1190	810	135
3372 18	1340	810	135

Wymiary rozdzielnic włączkowych



Rozdzielnice 24-modułowe

Nr ref.	W1 (mm)	W2 (mm)	S (mm)
3372 22	512	440	667
3372 23	662	590	667
3372 24	812	740	667
3372 25	962	890	667
3372 26	1112	1040	667
3372 27	1262	1190	667
3372 28	1412	1340	667

Rozdzielnice 36-modułowe

Nr ref.	W1 (mm)	W2 (mm)	S (mm)
3372 34	812	740	883
3372 35	962	890	883
3372 36	1112	1040	883
3372 37	1262	1190	883
3372 38	1412	1340	883

XL³ S 630

tabela doboru

Aparat	Obudowa	Pozycja pracy	Konfiguracja	Sposób montażu			Osłony		
				Wspornik TH 35	Podstawa montażowa	Zestaw montażowy	Wysokość (mm)		
Montaż na wsporniku TH 35				Montaż na wsporniku TH 35					
Aparaty modułowe	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	-	3382 30	-	-	150	3382 51	
	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	-	3382 23	-	-	150	3382 52	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	-	3382 26	-	-	150	3382 53	
DPX ³ 160	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	Bez napędu silnik. bocznego	3382 20 + 4210 71	-	-	300	3382 71	
		Pionowa	Z zabezp. r-pr., bez napędu silnik. bocznego	3382 20 + 4210 73	-	-	300	3382 71	
		Pionowa	Z napędem silnik. bocznym	3382 20 + 4210 68	-	-	300	3382 71	
	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	Bez napędu silnik. bocznego	3382 23 + 4210 71	-	-	300	3382 72	
		Pionowa	Z zabezp. r-pr., bez napędu silnik. bocznego	3382 23 + 4210 73	-	-	300	3382 72	
		Pionowa	Z napędem silnik. bocznym	3382 23 + 4210 68	-	-	300	3382 72	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	Bez napędu silnik. bocznego	3382 26 + 4210 71	-	-	300	3382 73	
		Pionowa	Z zabezp. r-pr., bez napędu silnik. bocznego	3382 26 + 4210 73	-	-	300	3382 73	
		Pionowa	Z napędem silnik. bocznym	3382 26 + 4210 68	-	-	300	3382 73	
DPX ³ 250	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	Bez napędu silnik. bocznego	3382 20 + 4210 72	-	-	300	3382 71	
		Pionowa	Z zabezp. r-pr., bez napędu silnik. bocznego	3382 20 + 4210 74	-	-	300	3382 71	
		Pionowa	Z napędem silnik. bocznym	3382 20 + 4210 69	-	-	300	3382 71	
	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	Bez napędu silnik. bocznego	3382 23 + 4210 72	-	-	300	3382 72	
		Pionowa	Z zabezp. r-pr., bez napędu silnik. bocznego	3382 23 + 4210 74	-	-	300	3382 72	
		Pionowa	Z napędem silnik. bocznym	3382 23 + 4210 69	-	-	300	3382 72	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	Bez napędu silnik. bocznego	3382 26 + 4210 72	-	-	300	3382 73	
		Pionowa	Z zabezp. r-pr., bez napędu silnik. bocznego	3382 26 + 4210 74	-	-	300	3382 73	
		Pionowa	Z napędem silnik. bocznym	3382 26 + 4210 69	-	-	300	3382 73	
Montaż na podstawie montażowej				Montaż na podstawie montażowej					
DPX ³ 160	Szerokość: 16 modułów	Pozioma	3P	-	3383 00	-	100	3383 50	
		Pozioma	4P z zabezp. r-pr. lub bez	-	3383 01	-	150	3383 51	
	Szerokość: 24 moduły	Pozioma	3P	-	3383 03	-	100	3383 53	
		Pozioma	4P z zabezp. r-pr. lub bez	-	3383 04	-	150	3383 54	
DPX ³ 250	Szerokość: 16 modułów	Pozioma	3P	-	3384 00	-	150	3384 50	
		Pozioma	4P z zabezp. r-pr. lub bez	-	3384 01	-	200	3384 51	
	Szerokość: 24 moduły	Pozioma	3P	-	3384 03	-	150	3384 53	
		Pozioma	4P z zabezp. r-pr. lub bez	-	3384 04	-	200	3384 54	
DPX ³ 630	Szerokość: 36 modułów	Pozioma	3P	-	3384 06	-	150	3384 56	
		Pozioma	4P z zabezp. r-pr. lub bez	-	3384 07	-	200	3384 57	
	Szerokość: 16 modułów	Pozioma	3P	-	3387 00	-	150	3387 50	
		Pozioma	4P bez zabezp. r-pr.	-	3387 01	-	200	3387 51	
	Szerokość: 24 moduły	Pozioma	3P	-	3387 03	-	150	3387 53	
		Pozioma	4P bez zabezp. r-pr.	-	3387 04	-	200	3387 54	
	Szerokość: 36 modułów	Pozioma	3P	-	3387 06	-	150	3387 56	
		Pozioma	4P bez zabezp. r-pr.	-	3387 07	-	200	3387 57	
DPX-IS 630	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	3P/4P bez zabezp. r-pr.	-	3387 20	-	400	3387 70	
		Pionowa	4P z zabezp. r-pr.	-	3387 21	-	600	3387 71	
	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P/4P bez zabezp. r-pr.	-	3387 24	-	400	3387 74	
		Pionowa	4P z zabezp. r-pr.	-	3387 25	-	600	3387 75	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	3P/4P bez zabezp. r-pr.	-	3387 27	-	400	3387 77	
		Pionowa	4P z zabezp. r-pr.	-	3387 28	-	600	3387 78	
	SPX 000	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	3P lub 4P	-	3390 20	-	300	3390 50
		Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P lub 4P	-	3390 22	-	300	3390 52
Szerokość: 36 modułów		Pionowa	3P lub 4P	-	3390 24	-	300	3390 54	
SPX 00	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	3P	-	3392 60	-	300	3392 70	
	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P	-	3392 61	-	300	3392 71	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	3P	-	3392 62	-	300	3392 72	
SPX 01	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	3P	-	3392 60	-	300	3393 00	
	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P	-	3392 61	-	300	3393 01	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	3P	-	3392 62	-	300	3393 02	
SPX 1	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	3P	-	3393 20	-	400	3393 30	
	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P	-	3393 21	-	400	3393 31	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	3P	-	3393 22	-	400	3393 32	
SPX 2	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	3P	-	3393 50	-	400	3393 60	
	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P	-	3393 51	-	400	3393 61	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	3P	-	3393 52	-	400	3393 62	
SPX 3	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P	-	3393 81	-	400	3393 91	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	3P	-	3393 82	-	400	3393 92	
	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	3P lub 4P	-	3394 60	-	300	3394 71	
SPX-D	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P lub 4P	-	3394 61	-	300	3394 73	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	3P lub 4P	-	3394 62	-	300	3394 75	
	Montaż na systemie szyn zbiorczych 60 mm				Montaż na systemie szyn zbiorczych 60 mm				
SPX 000	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	3P	-	-	3392 50	300	3392 70	
	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P	-	-	3392 50	300	3392 71	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	3P	-	-	3392 50	300	3392 72	
SPX 01	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	3P	-	-	3392 50	300	3393 00	
	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P	-	-	3392 50	300	3393 01	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	3P	-	-	3392 50	300	3393 02	
SPX 1	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	3P	-	-	3393 50	400	3393 30	
	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P	-	-	3393 50	400	3393 31	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	3P	-	-	3393 50	400	3393 32	
SPX 2	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	3P	-	-	3393 50	400	3393 60	
	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P	-	-	3393 50	400	3393 61	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	3P	-	-	3393 50	400	3393 62	
SPX 3	Szerokość: 24 moduły	Pionowa	3P	-	-	3393 50	400	3393 91	
	Szerokość: 36 modułów	Pionowa	3P	-	-	3393 50	400	3393 92	
	Szerokość: 16 modułów	Pionowa	3P	-	-	3393 50	400	3393 92	



3383 06



3384 54

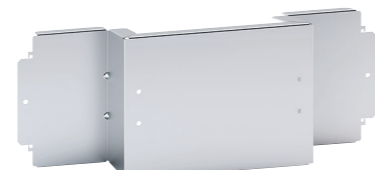
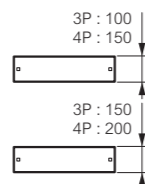
Podstawy montażowe DPX³ 160/250 w pozycji poziomej

Pak.	Nr ref.	3P	4P	Opis
1	3383 00	3383 01		Do rozdzielnic 16M
1	3383 03	3383 04		Do rozdzielnic 24M
1	3383 06	3383 07		Do rozdzielnic 36M
1	3384 00	3384 01		Do rozdzielnic 16M
1	3384 03	3384 04		Do rozdzielnic 24M
1	3384 06	3384 07		Do rozdzielnic 36M

Oslony metalowe DPX³ 160/250 w pozycji poziomej

Zamykanie na wkręty, wkręty samoblokujące lub wkręty 1/4 obrotu

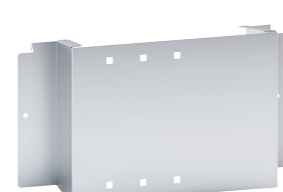
Pak.	Nr ref.	3P	4P	Opis
1	3383 50	3383 51		Do rozdzielnic 16M
1	3383 53	3383 54		Do rozdzielnic 24M
1	3383 56	3383 57		Do rozdzielnic 36M
1	3384 50	3384 51		Do rozdzielnic 16M
1	3384 53	3384 54		Do rozdzielnic 24M
1	3384 56	3384 57		Do rozdzielnic 36M



3387 23



3387 53



3390 20



3390 50

Podstawy montażowe DPX³ 630 w pozycji poziomej

Pak.	Nr ref.	3P	4P	Opis
1	3387 00	3387 01		Do rozdzielnic 16M
1	3387 03	3387 04		Do rozdzielnic 24M
1	3387 06	3387 07		Do rozdzielnic 36M

Podstawy montażowe DPX³ 630 w pozycji pionowej

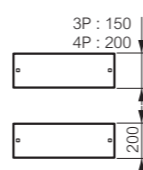
Pak.	Nr ref.	3P/4P	Opis
1	3387 20		Do rozdzielnic 16M
1	3387 24		Do rozdzielnic 24M
1	3387 27		Do rozdzielnic 36M

Pak.	Nr ref.	4P z zab. r-pr.	Opis
1	3387 21		Do rozdzielnic 16M
1	3387 25		Do rozdzielnic 24M
1	3387 28		Do rozdzielnic 36M

Oslony metalowe DPX³ 630 w pozycji poziomej

Pak.	Nr ref.	3P	4P	Opis
1	3387 50	3387 51		Do rozdzielnic 16M
1	3387 53	3387 54		Do rozdzielnic 24M
1	3387 56	3387 57		Do rozdzielnic 36M

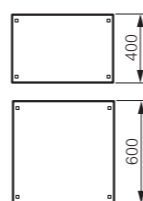
Pak.	Nr ref.	4P z zab. r-pr.	Opis
1	3387 58		Do rozdzielnic 36M


Oslony metalowe DPX³ 630 w pozycji pionowej

Zamykanie na wkręty, wkręty samoblokujące lub wkręty 1/4 obrotu

Pak.	Nr ref.	3P/4P	Opis
1	3387 70		Do rozdzielnic 16M
1	3387 74		Do rozdzielnic 24M
1	3387 77		Do rozdzielnic 36M

Pak.	Nr ref.	4P z zab. r-pr.	Opis
1	3387 71		Do rozdzielnic 16M
1	3387 75		Do rozdzielnic 24M
1	3387 78		Do rozdzielnic 36M


Podstawy montażowe DPX-IS 630 w pozycji pionowej

Pak.	Nr ref.	3P/4P	Opis
1	3390 20		Do rozdzielnic 16M
1	3390 22		Do rozdzielnic 24M
1	3390 24		Do rozdzielnic 36M

Oslony metalowe DPX-IS 630 w pozycji pionowej

Pak.	Nr ref.	3P/4P	Opis
1	3390 50		Do rozdzielnic 16M
1	3390 52		Do rozdzielnic 24M
1	3390 54		Do rozdzielnic 36M



3392 62



3393 30

Zestaw do montażu wspornika izolacyjnego szyn zbiorczych 60 mm

Pak.	Nr ref.	Opis
1	3392 50	Przeznaczony do montażu wsporników izolacyjnych nr ref. 6052 46 dla SPX na systemie szyn Do SPX 000/00/1/2/3 nr ref. 6052 01/03/05/07/09

Podstawy montażowe SPX w pozycji pionowej

Pak.	Nr ref.	Opis
1	3392 60	Dla SPX nr ref. 6052 00/02 Do rozdzielnic 16M
1	3392 61	Do rozdzielnic 24M
1	3392 62	Do rozdzielnic 36M

Pak.	Nr ref.	Opis
1	3393 20	Dla SPX nr ref. 6052 04 Do rozdzielnic 16M
1	3393 21	Do rozdzielnic 24M
1	3393 22	Do rozdzielnic 36M

Pak.	Nr ref.	Opis
1	3393 50	Dla SPX nr ref. 6052 06 Do rozdzielnic 16M
1	3393 51	Do rozdzielnic 24M
1	3393 52	Do rozdzielnic 36M

Pak.	Nr ref.	Opis
1	3393 81	Dla SPX nr ref. 6052 08 Do rozdzielnic 24M
1	3393 82	Do rozdzielnic 36M

Oslony metalowe SPX w pozycji pionowej

Zamykanie na wkręty, wkręty samoblokujące lub wkręty 1/4 obrotu

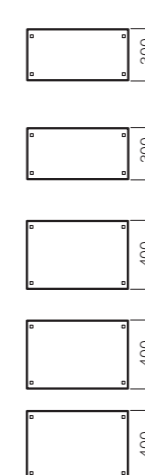
Pak.	Nr ref.	Opis
1	3392 70	Do rozdzielnic 16M
1	3392 71	Do rozdzielnic 24M
1	3392 72	Do rozdzielnic 36M

Pak.	Nr ref.	Opis
1	3393 00	Do rozdzielnic 16M
1	3393 01	Do rozdzielnic 24M
1	3393 02	Do rozdzielnic 36M

Pak.	Nr ref.	Opis
1	3393 30	Do rozdzielnic 16M
1	3393 31	Do rozdzielnic 24M
1	3393 32	Do rozdzielnic 36M

Pak.	Nr ref.	Opis
1	3393 60	Do rozdzielnic 16M
1	3393 61	Do rozdzielnic 24M
1	3393 62	Do rozdzielnic 36M

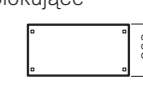
Pak.	Nr ref.	Opis
1	3393 91	Do rozdzielnic 24M
1	3393 92	Do rozdzielnic 36M


Podstawy montażowe SPX-D w pozycji pionowej

Pak.	Nr ref.	Opis
1	3394 60	Dla SPX-D 160 3P/4P Do rozdzielnic 16M
1	3394 61	Do rozdzielnic 24M
1	3394 62	Do rozdzielnic 36M

Oslony czołowe SPX-D 160 w pozycji pionowej

Pak.	Nr ref.	Opis
1	3394 71	Zamykanie na wkręty, wkręty samoblokujące lub wkręty 1/4 obrotu Do rozdzielnic 16M
1	3394 73	Do rozdzielnic 24M
1	3394 75	Do rozdzielnic 36M



XL³ S 630

osłony metalowe pełne, wyposażenie dodatkowe



3395 88 3395 85

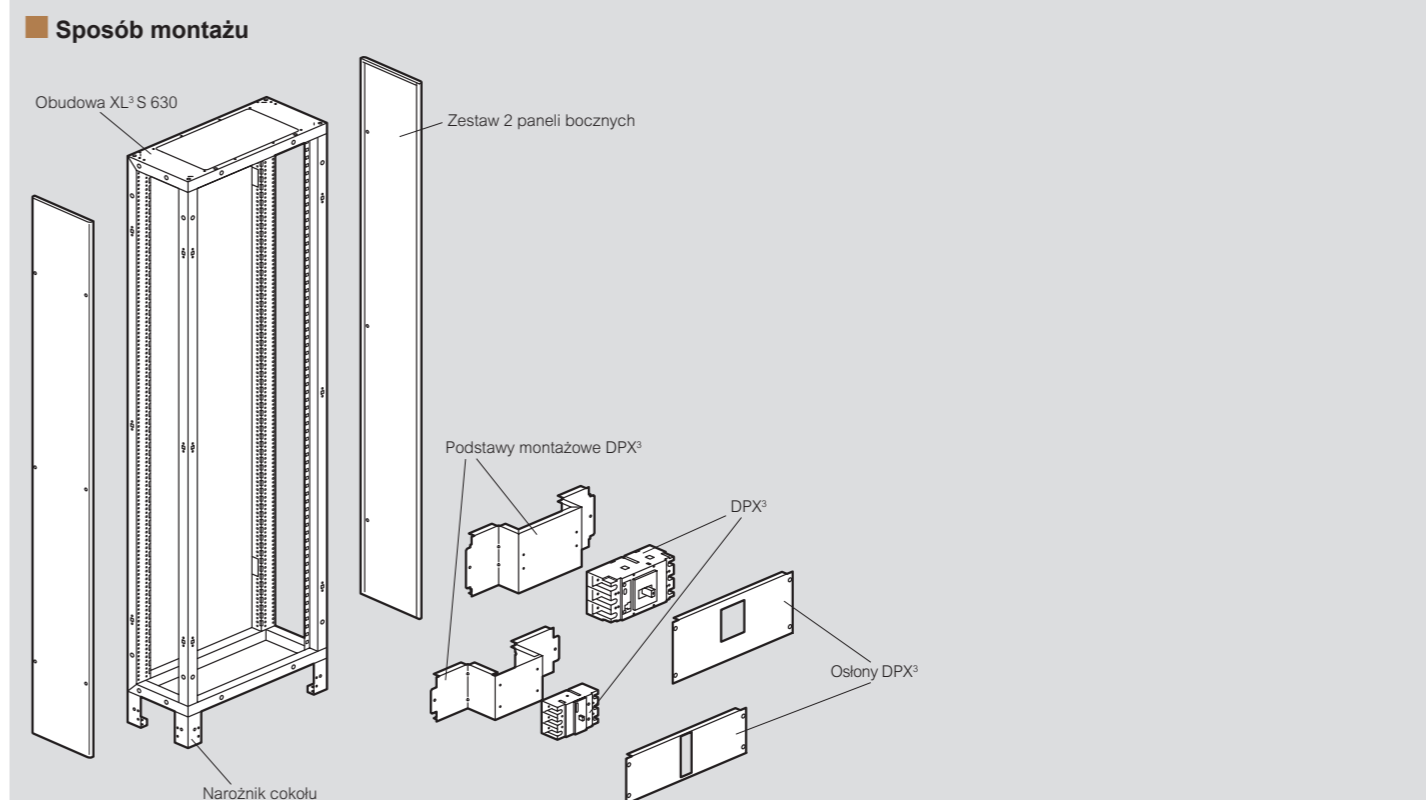
0205 82

Pak.	Nr ref.	Osłony metalowe pełne	
		Zamykanie na wkręty, wkręty samoblokujące lub wkręty 1/4 obrotu	
		Wysokość 50 mm	
		Do rozdzielnic (moduły)	Wysokość użyteczna osłony (mm)
1	3395 92	16	49
1	3395 95	24	49
1	3395 98	36	49
		Wysokość 100 mm	
1	3395 93	16	99
1	3395 96	24	99
1	3395 99	36	99
		Wysokość 150 mm	
1	3395 94	16	149
1	3395 97	24	149
1	3396 00	36	149
		Wysokość 200 mm	
1	3395 80	16	199
1	3395 84	24	199
1	3395 88	36	199
		Wysokość 300 mm	
1	3395 81	16	299
1	3395 85	24	299
1	3395 89	36	299
		Wysokość 400 mm	
1	3395 82	16	399
1	3395 86	24	399
1	3395 90	36	399
		Wysokość 600 mm	
1	3395 83	16	599
1	3395 87	24	599
1	3395 91	36	599
1	3397 02	Akcesoria do mocowania osłon Zestaw 100 wkrętów	
1	3397 21	Wspornik listwy uziemiającej Do rozdzielnic XL ³ S 630	

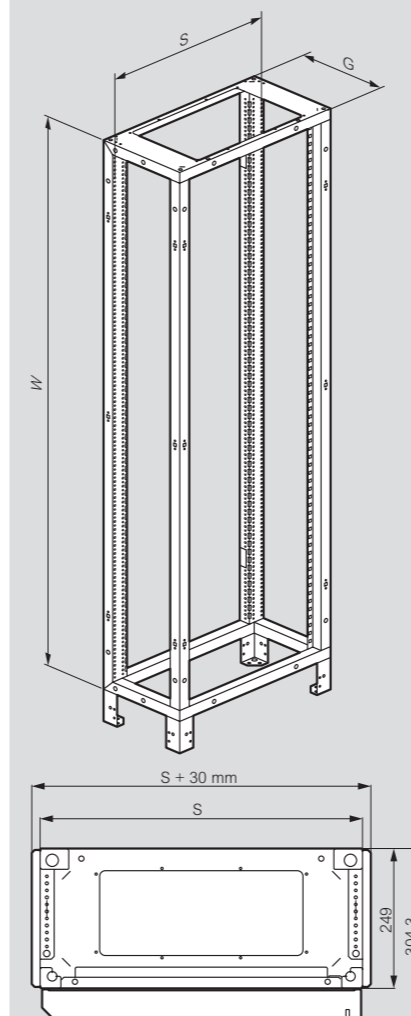
Pak.	Nr ref.	Podstawy wsporników izolacyjnych szyn				
1	3379 80	Do rozdzielnic 16M				
1	3379 81	Do rozdzielnic 24M				
1	3379 82	Do rozdzielnic 36M				
1	0205 82	Uchwyty transportowe Zestaw 4 uchwytów Maksymalne obciążenie 340 kg/uchwyt				
		Kieszenie samoprzylepne na dokumentację				
		Otwarte – RAL 7035				
		Wymiary zewnętrzne		Wymiary wewnętrzne		
		Wys. (mm)	Szer. (mm)	Wys. (mm)	Szer. (mm)	Głębokość (mm)
20	0365 80	235	340	200	310	18
20	0365 81	165	260	130	230	18
1	0365 82	Zamknięte – RAL 7035 Kieszeń plastikowa sztywna, IP50 Wymiary wewnętrzne: 324 x 120 x 18 mm				
10	0097 99	Przezroczysta Kieszeń plastikowa elastyczna A4 – 305 x 220 mm				
		Wyposażenie dodatkowe				
20	0016 60	Pasek zaślepek RAL 9003 Możliwość odcięcia 1 lub 0,5 modułu Szerokość 5 modułów				
20	0200 51	Pasek zaślepek RAL 7035 Do osłon metalowych lub izolacyjnych Pasek zaślepek do docinania, 24 moduły				
10	0016 65	Pasek zaślepek do wyłamywania 1 lub 0,5 modułu, szerokość 18 modułów				
		Płyty Cabstop IP55				
		Płyty przepustów kablowych Płyta z trudnopalnego polipropylenu, RAL 7035. Nowoczesna konstrukcja pozwalająca na wprowadzenie przewodu bez potrzeby wiercenia otworów pod dławiki. Wprowadzenie przewodu poprzez wciśnięcie i przebicie membrany. Konstrukcja umożliwiająca uwalnianie przewodów. 2 sposoby montażu: – bezpośrednio na płycie przepustów kablowych rozdzielnic, – na powierzchni pełnej po zastosowaniu zestawu montażowego nr ref. 0364 98. Dostarczane z zaślepkami do uszczelnienia omyłkowo wykonanych otworów i narzędziem do uwalniania przewodu.				
		Liczba przepustów Ø5 do 14 (mm)	Liczba przepustów Ø14 do 24 (mm)	Rezerwa	Bezpośredni montaż na płytach przepustów kablowych szaf Atlantic o szerokości (mm)	
1	0364 94	13	1	-	300	
1	0364 95	13	1	1	400	
1	0364 96	28	2	1	500-1000	
1	0364 97	28	2	2	600-800-1200	
1	0364 98	Zestaw montażowy Zestaw do montażu płyt przepustów kablowych Cabstop. Umożliwia montaż 2 płyt Cabstop nr ref 0364 94 lub 95 oraz 0364 96 lub 97. Dostarczany wraz z wkrętami izolującymi. Zachowany stopień ochrony IP 55				

XL³ S 630

sposób montażu, wymiary



Wymiary



Rozdzielnice 16-modułowe

Nr ref.	Wymiary zewnętrzne (mm)		
	S	W	G
3375 21	424	824	249
3375 31	424	974	249
3375 41	424	1124	249
3375 51	424	1274	249
3375 61	424	1424	249
3375 71	424	1574	249
3375 81	424	1724	249
3375 91	424	1874	249
3376 01	424	2024	249
3376 11	424	2174	249
3376 21	424	2324	249

Rozdzielnice 24-modułowe

Nr ref.	Wymiary zewnętrzne (mm)		
	S	W	G
3375 22	574	824	249
3375 32	574	974	249
3375 42	574	1124	249
3375 52	574	1274	249
3375 62	574	1424	249
3375 72	574	1574	249
3375 82	574	1724	249
3375 92	574	1874	249
3376 02	574	2024	249
3376 12	574	2174	249
3376 22	574	2324	249

Rozdzielnice 36-modułowe

Nr ref.	Wymiary zewnętrzne (mm)		
	S	W	G
3375 23	774	824	249
3375 33	774	974	249
3375 43	774	1124	249
3375 53	774	1274	249
3375 63	774	1424	249
3375 73	774	1574	249
3375 83	774	1724	249
3375 93	774	1874	249
3376 03	774	2024	249
3376 13	774	2174	249
3376 23	774	2324	249

DMX³ 1600

Wyłączniki i rozłączniki powietrzne do 1600 A

- Kompaktowe wymiary
- Oszczędność miejsca
- Redukcja kosztów



- Zakres prądów znamionowych od 630 do 1600 A ($I_{cu} = 50 \text{ kA}$)
- Wykonania stacjonarne i wysuwne, 3P/4P
- Dostarczane w komplecie z przyłączami tylnymi obracanymi (oraz stykami pomocniczymi 4NO/NC i uszczelką do drzwi IP40)
- Możliwość zabudowy 2 x DMX³ 1600 obok siebie w polu XL³ 4000 36M
- Możliwość montażu DMX³ 1600 w przedziale kablowym zewnętrznym XL³ 4000

AKADEMIA LEGRAND



Warsztaty

Uczestnicz w zajęciach przeprowadzanych w fabryce w Żabkowicach Śląskich



Szkolenia stacjonarne

Zapoznaj się z tematyką i sprawdź dogodny termin korzystając z kalendarza szkoleń



Webinary



Zdobywaj wiedzę na szkoleniach online lub obejrzyj archiwalne nagrania



Narzędzia

Zaprojektuj zestaw wyłączników lub rozłączników za pomocą konfiguratora DPX³

**Informacja techniczna
o produktach**
(w godz. od 8.30 do 16.30)

 **801 133 084**
 **+48 22 549 23 22**



**ZNAJDŹ
NAS:**

- @ www.legrand.pl
- @ www.legrandwdomu.pl
-  [www.facebook.com
/LegrandPoland](https://www.facebook.com/LegrandPoland)
-  [www.youtube.com
/LegrandPolska](https://www.youtube.com/LegrandPolska)
- @ info@legrand.com.pl

 **legrand**

Legrand Polska Sp. z o.o.
ul. Waryńskiego 20
57-200 Ząbkowice Śląskie

Adres korespondencyjny:
Tulipan House
ul. Domaniewska 50
02-672 Warszawa
tel.: +48 22 549 23 30