

ERP12-6



Specyfikacje

Numer katalogowy	001101299
Opis	ERP12-6
Nazwa klasy	Rozdzielnica
Prąd znamionowy (A)	63
Napięcie znamionowe (V)	400
Sposób montażu	Podtynkowa
Stopień ochrony IP	IP 40
Klasa ochronności	II
Ilość modułów (w sumie/w rzędzie)	72 / 12
Rozmiar ramki (ilość rzędów)	6
Drzwi (materiał, kolor)	Metalowe, białe
Cokół obudowy (materiał, kolor)	Tworzywo, białe
Ilość zacisków PE/N	24 / 6x11
Test rozżarzonym drutem (°C)	650

Strona produktu online 

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

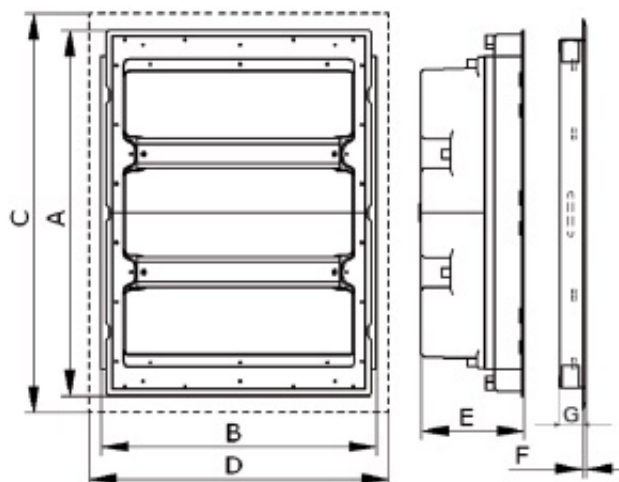
Deklaracja CE

Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000214
Nazwa klasy	Szafka rozdzielcza
Prąd znamionowy	63
Stopień ochrony (IP) strony czołowej	IP 40
Napięcie znamionowe	400
Sposób montażu	Montaż podtynkowy
Liczba rzędów	6
Szerokość wyrażona liczbą modułów	12
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Wysokość	943mm
Szerokość	326mm
Głębokość	120mm
Głębokość wbudowania	125mm
Szyna DIN	1
Z płytą montażową	
Wykonanie zgodne z Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC	1
Kolor	Biały
Numer RAL	9016
Stopień ochrony (IP)	IP40

Rysunek wymiarowy



	A	B	C	D	E	F	G	H
ERP12-1	270 mm	288 mm	306 mm	326 mm	113 mm	4 mm	25 mm	2 x 5
ERP12-2	412 mm	288 mm	448 mm	326 mm	120 mm	4 mm	25 mm	2x11
ERP12-3	548 mm	288 mm	584 mm	326 mm	120 mm	4 mm	25 mm	4x11
ERP12-4	684 mm	288 mm	720 mm	326 mm	120 mm	4 mm	25 mm	4x11
ERP12-5	809 mm	288 mm	845 mm	326 mm	120 mm	4 mm	25 mm	6x12, 1x24
ERP12-6	943 mm	288 mm	980 mm	326 mm	120 mm	4 mm	25 mm	6x12, 1x24
ERP18-1	275 mm	418 mm	306 mm	451 mm	120 mm	6 mm	25 mm	2x11
ERP18-2	407 mm	418 mm	447 mm	451 mm	120 mm	6 mm	25 mm	3x11
ERP18-3	541 mm	418 mm	581 mm	451 mm	120 mm	6 mm	25 mm	3x11, 1x24
ERP18-4	675 mm	418 mm	715 mm	451 mm	120 mm	6 mm	25 mm	4x11, 1x24
ERP18-5	809 mm	418 mm	849 mm	451 mm	120 mm	6 mm	25 mm	5x11, 2x24
ERP18-6	943 mm	418 mm	983 mm	451 mm	120 mm	6 mm	25 mm	6x11, 2x24
ERP24-2	465 mm	542 mm	507 mm	575 mm	120 mm	6 mm	25 mm	1x24, 2x11
ERP24-3	600 mm	542 mm	642 mm	575 mm	120 mm	6 mm	25 mm	1x24, 3x11
ERP24-4	735 mm	542 mm	777 mm	575 mm	120 mm	6 mm	25 mm	2x24, 4x11
ERP24-5	870 mm	542 mm	912 mm	575 mm	120 mm	6 mm	25 mm	3x24, 4x11
ERP24-6	1005 mm	542 mm	1047 mm	575 mm	120 mm	6 mm	25 mm	3x24, 4x11