



Kompaktowa

#### CHARAKTERYSTYKA

Obudowa wykonana z blachy stalowej.  
Drzwi wykonane z blachy stalowej.  
Płyta montażowa wykonana z blachy stalowej ocynkowanej metodą Sendzimira.

#### POWŁOKA MALARSKA

Standardowy cykl wykończenia ETA: podkład na bazie farby z osadzaniem metodą kateforezy z żywicą epoksydową i wykończenie przy użyciu proszków termoutwardzalnych:

- obudowa i drzwi: wykończenie RAL 7035 z teksturą
- profil estetyczny: wykończenie RAL 5020 z teksturą.



#### DOSTAWA

Obudowa dostarczana z:

- przednim profilem estetycznym
- drzwiami z 2 usztywniającymi profilami ocynkowanymi metodą Sendzimira i zamkiem na klucz dwupiórowy  $\varnothing$  3 mm
- regulowanym wlotem na kable
- przednią płytą montażową.

#### STOPIEŃ OCHRONY

- IP55 zgodnie z IEC EN62208; EN60529
- NEMA 12 zgodnie z UL508A; UL50
- stopień ochrony gwarantowany dzięki dwuskładnikowej piance poliuretanowej
- wytrzymałość na uderzenia IK10 zgodnie z IEC EN62208; EN62262.



RAL 7035



RAL 5020



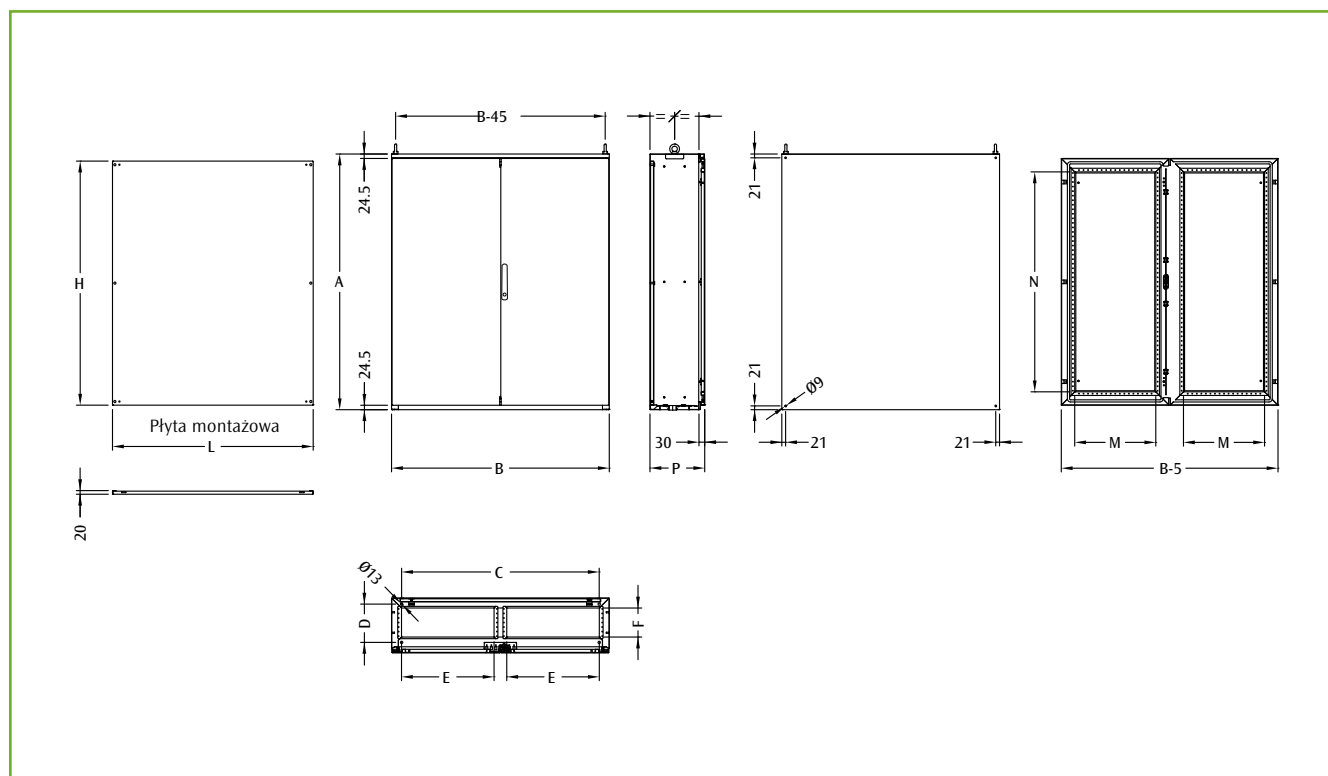
Cokół uniwersalny EUZE, patrz str. 114



Śruby oczkowe, patrz str. 114



Uchwyty do montażu na ścianie, patrz str. 115



Kompaktowa

### SPECYFIKACJE WYMIAROWE

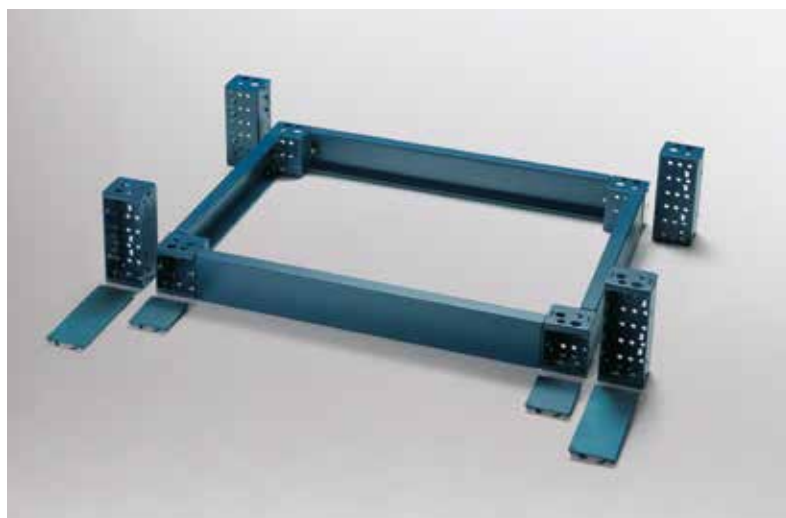
KOD E COMP	WYMIARY SZAFY			MOCOW. PODŁOGOWE		WEJŚCIE KABLOWE		PRZESTRZEŃ NA DRZWI		WYMIARY PŁYTY M.	
	B	A	P	C	D	E	F	M	N	L	H
ECOMP101240	1000	1209	400	889	310	390	260	345	1030	906	1145
ECOMP101430	1000	1409	300	889	210	390	160	345	1230	906	1345
ECOMP101440	1000	1409	400	889	310	390	260	345	1230	906	1345
ECOMP121240	1200	1209	400	1089	310	490	260	345	1030	1106	1145
ECOMP121430	1200	1409	300	1089	210	490	160	445	1230	1106	1345
ECOMP121440	1200	1409	400	1089	310	490	260	445	1230	1106	1345



W razie potrzeby po złożeniu zamówienia można dodatkowo zamówić części zamienne wymienione w tabeli.

### CZĘŚCI ZAMIENNE - BLACHA STALOWA E COMP

WYMIARY			PODWÓJNE PEŁNE DRZWI		PŁYTA MONTAŻOWA	ZESTAW UCHWYTÓW KABLOWYCH DO DOLNEGO WEJŚCIA KABLOWEGO	ZESTAW ZAMKÓW Z CIĘGNAMI	
DŁ.	WYS.	GŁ.	ZATRZYMYWANE ZA POMOCĄ UCHWYTU	ZA POMOCĄ STOPERA			DRZWI ZATRZYMYWANE	DRZWI ZE STOPEREM
1000	1200	400	EUP0100120LSMI	EUP0100120LSMC	EUPA-100120PA	ECOMP-TG100040	EUCG-01000	EUCG-01000C
1000	1400	300	EUP0100140LSMI	EUP0100140LSMC	EUPA-100140PA	ECOMP-TG100030	EUCG-01000	EUCG-01000C
1000	1400	400	EUP0100140LSMI	EUP0100140LSMC	EUPA-100140PA	ECOMP-TG100040	EUCG-01000	EUCG-01000C
1200	1200	400	EUP0120120LSMI	EUP0120120LSMC	EUPA-120120PA	ECOMP-TG120040	EUCG-01200	EUCG-01200C
1200	1400	300	EUP0120140LSMI	EUP0120140LSMC	EUPA-120140PA	ECOMP-TG120030	EUCG-01200	EUCG-01200C
1200	1400	400	EUP0120140LSMI	EUP0120140LSMC	EUPA-120140PA	ECOMP-TG120040	EUCG-01200	EUCG-01200C



Kompaktowa

### COKÓŁ MODUŁOWY EUZE

#### CHARAKTERYSTYKA

Elementy narożne wykonane z giętej blachy stalowej, z osłonami przednimi z PCV. Poprzeczki przednie i boczne wykonane z giętej blachy stalowej.

#### POWŁOKA MALARSKA

Standardowy cykl wykończenia ETA: podkład na bazie farby z osadzeniem metodą kataroforezy z żywicą epoksydową i wykończenie przy użyciu proszków termoutwardzalnych. Kolor: Wykończenie z teksturą RAL 5020.



#### DOSTAWA

Cokół modułowy składa się z:

- elementów narożnych: zestaw obejmuje 4 elementy w komplecie z osłonami przednimi i osprzętem montażowym
- poprzeczek przednich: 2 sztuki w zestawie
- poprzeczek bocznych: 2 sztuki w zestawie.

### UNIWERSALNE ELEMENTY NAROŻNE

KOD EUZE	OPIS
EUZE-A100	ELEMENTY NAROŻNE DO COKOŁU WYS. = 100
EUZE-A200	ELEMENTY NAROŻNE DO COKOŁU WYS. = 200

4 sztuki z akcesoriami montażowymi.

### POPRZECZKI PRZEDNIE

KOD EUZE	OPIS	POPRZ. DŁUGOŚĆ MM
EUZE-T0600	POPRZECZKI PRZEDNIE COKOŁU SZER. = 600	444
EUZE-T0800	POPRZECZKI PRZEDNIE COKOŁU SZER. = 800	644
EUZE-T1000	POPRZECZKI PRZEDNIE COKOŁU SZER. = 1000	844
EUZE-T1200	POPRZECZKI PRZEDNIE COKOŁU SZER. = 1200	1044

Aby zamówić poprzeczki przednie i boczne wys. = 200, do kodu należy dodać przyrostek „D” (np.: EUZE-T0600D).

2 sztuki w zestawie.

### POPRZECZKI BOCZNE E COMP

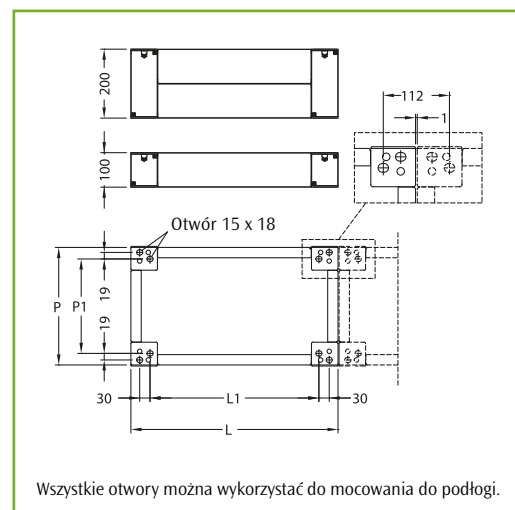
KOD EUZE	OPIS	POPRZ. DŁUGOŚĆ MM
EUZE-T0300S	POPRZECZKI BOCZNE DO COKOŁU GŁ. = 300	136
EUZE-T0400C	POPRZECZKI BOCZNE DO COKOŁU GŁ. = 400	236

Aby zamówić poprzeczki przednie i boczne wys. = 200, do kodu należy dodać przyrostek „D” (np.: EUZE-T0300SD).

2 sztuki w zestawie.

### SPECYFIKACJE WYMIAROWE

WYMIARY		WYMIARY COKOŁU		ODLEGŁOŚCI ŚRODKÓW	
SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ	L	P	L1	P1
600	300	600	278	489	203
600	400	600	378	489	303
800	300	800	278	689	203
800	400	800	378	689	303
1000	300	1000	278	889	203
1200	300	1200	278	1089	203



Wszystkie otwory można wykorzystać do mocowania do podłogi.

### ŚRUBY OCZKOWE WTGS-003

Ocynkowane śruby oczkowe M12 do podnoszenia.

#### DOSTAWA

2 sztuki z nakrętkami i podkładkami.

