



Kompaktowa

### CHARAKTERYSTYKA

Obudowa z blachy stalowej.  
Drzwi z blachy stalowej z ocynkowanymi profilami wzmacniającymi (dla drzwi pojedynczych dł. = 800 mm przewidziano całą ramę wzmacniającą) i standardowym kątem otwarcia drzwi 110°. Płyta montażowa z galwanizowanej blachy stalowej.

### POWŁOKA MALARSKA

Standardowy cykl wykończenia ETA: podkład na bazie farby z osadzaniem metodą katarforezy 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 Ø 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.



\* NEMA 4 dostępna na zamówienie



RAL 7035



RAL 5020



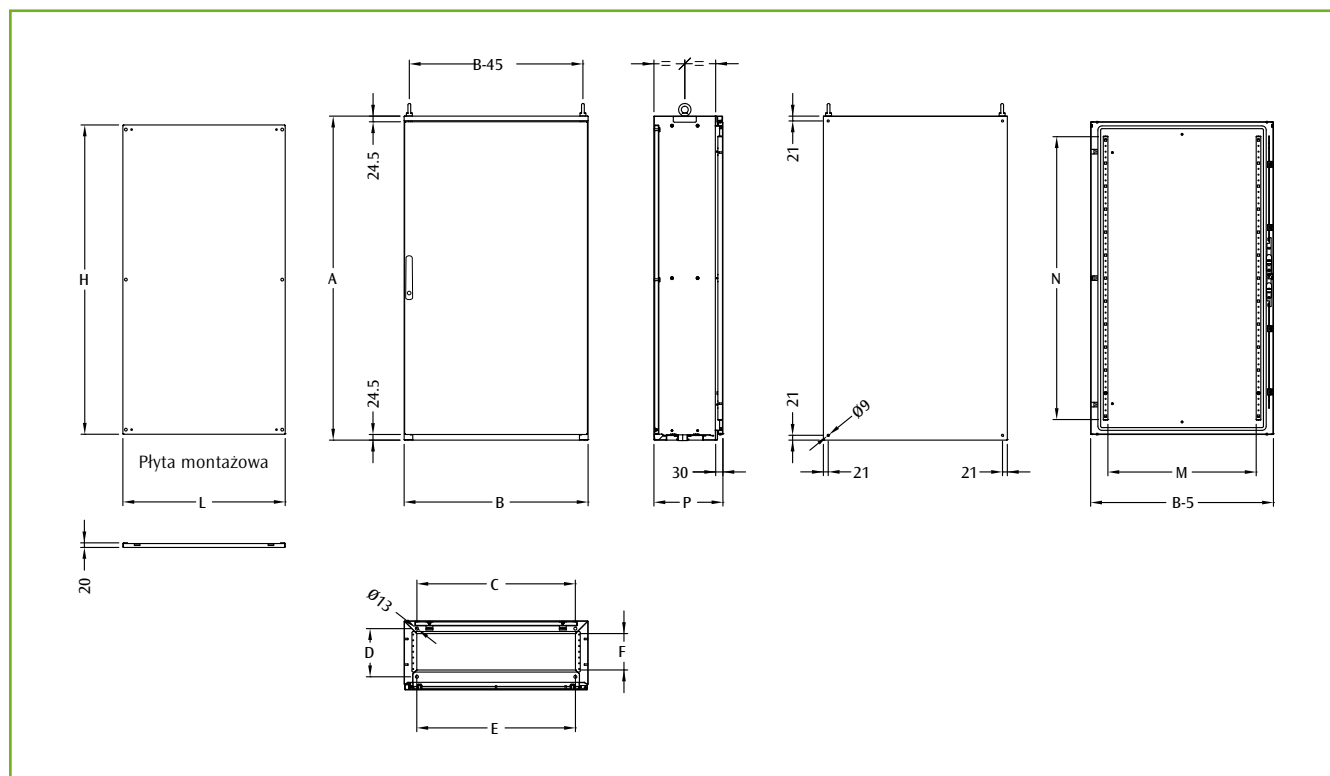
Cokół uniwersalny EUZE, patrz str. 114



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
ECOMP61240	600	1209	400	489	310	490	260	445	1030	506	1145
ECOMP61430	600	1409	300	489	210	490	160	445	1230	506	1345
ECOMP61440	600	1409	400	489	310	490	260	445	1230	506	1345
ECOMP81240	800	1209	400	689	310	690	260	645	1030	706	1145
ECOMP81430	800	1409	300	689	210	690	160	645	1230	706	1345
ECOMP81440	800	1409	400	689	310	690	260	645	1230	706	1345

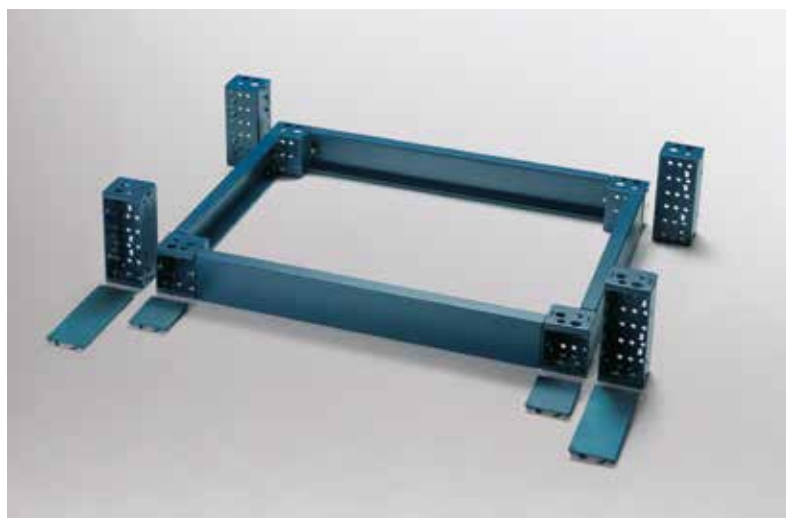
Na zamówienie dostępna jest obudowa z drzwiami z pleksi. Do kodu produktu należy dodać przyrostek PV (np.: ECOMP61240PV).



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

### CZĘŚCI ZAMIENNE - BLACHA STALOWA E COMP

WYMIARY			POJEDYNCZE PEŁNE DRZWI	PŁYTA MONTAŻOWA	ZESTAW UCHWYTÓW KABLOWYCH DO DOLNEGO WEJŚCIA KABLOWEGO	ZESTAW ZAMKÓW Z CIĘGNIAMI
DŁ.	WYS.	GŁ.				
600	1200	400	EUPO060120LSM	EUPA-060120PA	ECOMP-TG060040	EUCG-00600
600	1400	300	EUPO060140LSM	EUPA-060140PA	ECOMP-TG060030	EUCG-00600
600	1400	400	EUPO060140LSM	EUPA-060140PA	ECOMP-TG060040	EUCG-00600
800	1200	400	EUPO080120LSM	EUPA-080120PA	ECOMP-TG080040	EUCG-00800
800	1400	300	EUPO080140LSM	EUPA-080140PA	ECOMP-TG080030	EUCG-00800
800	1400	400	EUPO080140LSM	EUPA-080140PA	ECOMP-TG080040	EUCG-00800



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

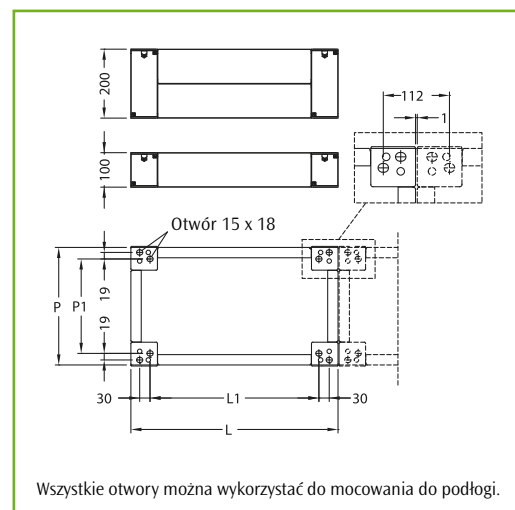
KOD EUZE	OPIS	POPRZ. DŁUGOŚĆ MM
EUZE-T0300S	POPRZECZKI BOCZNE DO COKOŁU GŁ. = 300	136
EUZE-T0400C	POPRZECZKI BOCZNE DO COKOŁU GŁ. = 400	236

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.

