



CHARAKTERYSTYKA

Obudowa z blachy stalowej ze zdejmowanym panelem tylnym. Drzwi z blachy stalowej z ramą wzmacniającą i standardowym kątem otwarcia drzwi 110°.

Dla wys. = 1200 / 1400 / 1600 / 2200, w przypadku odwrócenia kierunku otwierania drzwi, należy pamiętać o zamówieniu lewego zamka centralnego.

POWŁOKA MALARSKA

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

- konstrukcja i drzwi: Wykończenie z teksturą RAL 7035
- profile estetyczne: Wykończenie z teksturą RAL 5020.

DOSTAWA

- konstrukcja z estetycznymi profilami i panelem tylnym
- drzwi z blachy stalowej, z ramą usztywniającą, wyposażone w zamek na klucz dwupiórowy z dźwignią Ø 3 mm
- regulowany wlot na kable
- płyta montażowa wykonana z blachy stalowej ocynkowanej metodą Sendzimira (dla E MOX szer. = 1000, EUPA).

STOPIEŃ OCHRONY

- IP66 zgodnie z IEC EN62208; EN60529
- NEMA 12 zgodnie z UL508A; UL50*
- stopień ochrony gwarantowany dzięki uszczelnieniu dwuskładnikową pianką poliuretanową
- wytrzymałość na uderzenia IK10 zgodnie z IEC EN62208, EN62262.

Jeśli konieczna jest wymiana płyty montażowej EUPA, należy skorzystać z kodów podanych na stronie 49.



* NEMA 4 dostępna na zamówienie.

Monoblok



RAL 7035



RAL 5020



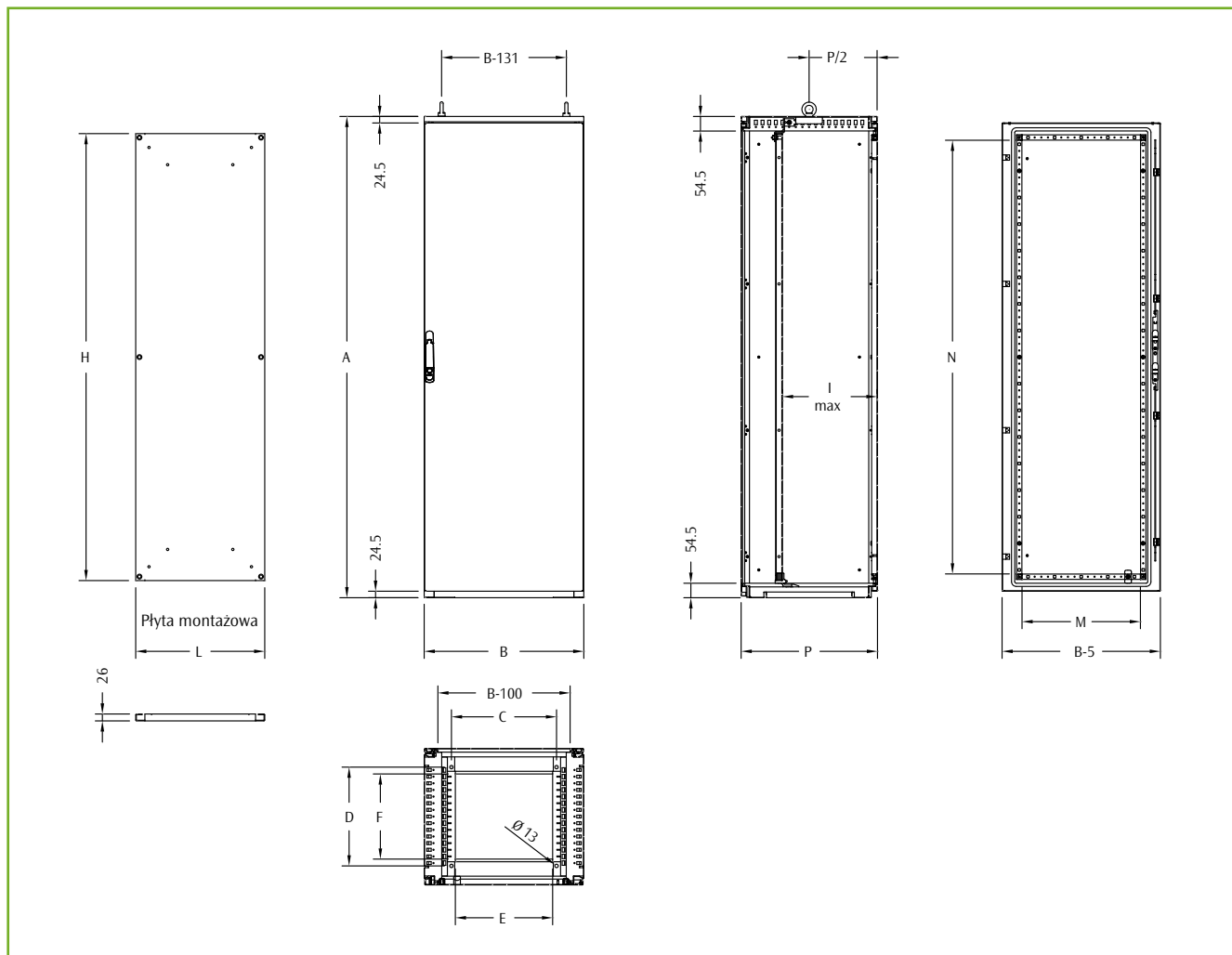
Cokół modułowy EUZE, patrz str. 104



Śruby oczkowe, patrz str. 106



Słupki wewnętrzne, patrz str. 106



SPECYFIKACJE WYMIAROWE


WYMIARY			WYMIARY SZAFY			MOCOW. PODŁOGOWE		WEJŚCIE KABLOWE		PRZESTR. NA DRZWI		WYMIARY PŁYTY MONTAŻOWEJ		
SZER.	WYS.	GŁ.	B	A	P	C	D	E	F	M	N	L	H	I
600	1600	400	600	1609	414	395	271	365	220	445	1430	485	1480	350
600	1800	400	600	1809	414	395	271	365	220	445	1630	485	1680	350
600	1800	500	600	1809	514	395	371	365	320	445	1630	485	1680	450
600	2000	400	600	2009	414	395	271	365	220	445	1830	485	1880	350
600	2000	500	600	2009	514	395	371	365	320	445	1830	485	1880	450
800	1600	400	800	1609	414	595	271	565	220	645	1430	685	1480	350
800	1800	400	800	1809	414	595	271	565	220	645	1630	685	1680	350
800	1800	500	800	1809	514	595	371	565	320	645	1630	685	1680	450
800	2000	400	800	2009	414	595	271	565	220	645	1830	685	1880	350
800	2000	500	800	2009	514	595	371	565	320	645	1830	685	1880	450
1000	1600	400	1000	1609	414	795	271	765	220	845	1430	885	1480	350
1000	1800	400	1000	1809	414	795	271	765	220	845	1630	885	1680	350
1000	1800	500	1000	1809	514	795	371	765	320	845	1630	885	1680	450
1000	2000	400	1000	2009	414	795	271	765	220	845	1830	885	1880	350
1000	2000	500	1000	2009	514	795	371	765	320	845	1830	885	1880	450

600			KODY SZAF	
WYMIARY			SZAFKA Z PEŁNYMI DRZWIAMI	SZAFKA Z DRZWIAMI Z PLEKSI
SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ		
600	1600	400	EMOX061604PR	EMOX061604PV
600	1800	400	EMOX061804PR	EMOX061804PV
600	1800	500	EMOX061805PR	EMOX061805PV
600	2000	400	EMOX062004PR	EMOX062004PV
600	2000	500	EMOX062005PR	EMOX062005PV

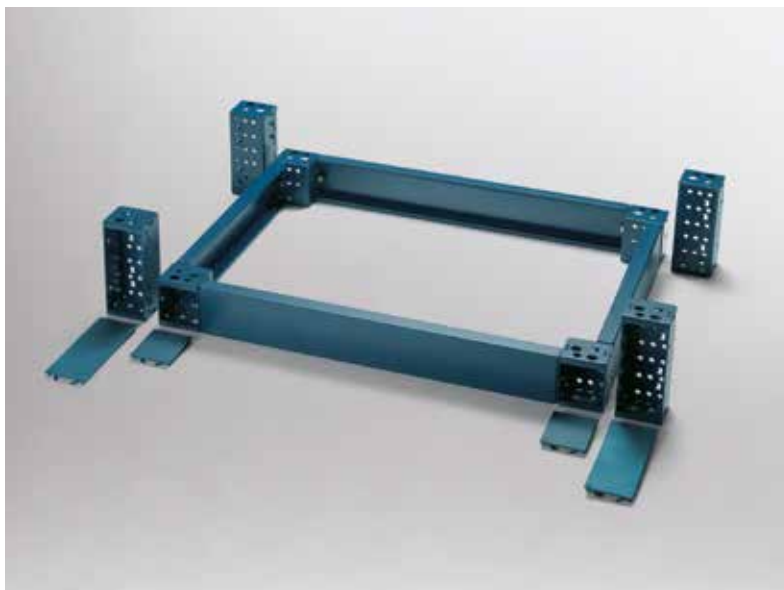
Monoblok

800			KODY SZAF	
WYMIARY			SZAFKA Z PEŁNYMI DRZWIAMI	SZAFKA Z DRZWIAMI Z PLEKSI
SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ		
800	1600	400	EMOX081604PR	EMOX081604PV
800	1800	400	EMOX081804PR	EMOX081804PV
800	1800	500	EMOX081805PR	EMOX081805PV
800	2000	400	EMOX082004PR	EMOX082004PV
800	2000	500	EMOX082005PR	EMOX082005PV

1000			KODY SZAF	
WYMIARY			SZAFKA Z PEŁNYMI DRZWIAMI	SZAFKA Z DRZWIAMI Z PLEKSI
SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ		
1000	1600	400	EMOX101604PR	EMOX101604PV
1000	1800	400	EMOX101804PR	EMOX101804PV
1000	1800	500	EMOX101805PR	EMOX101805PV
1000	2000	400	EMOX102004PR	EMOX102004PV
1000	2000	500	EMOX102005PR	EMOX102005PV

 Aby zamówić drzwi wewnętrzne, patrz kod EUPI na stronie 57.

Monoblok



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

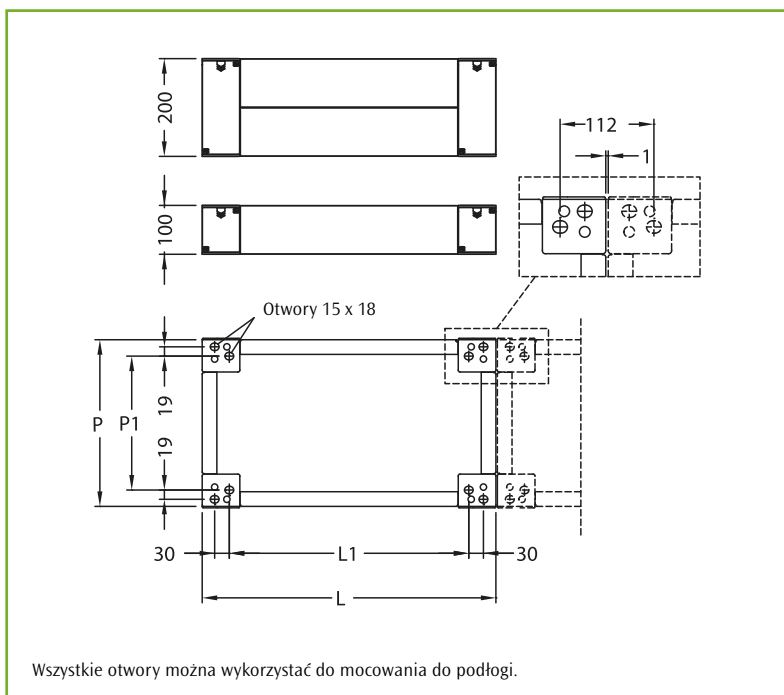
Standardowy cykl wykończenia ETA: podkład na bazie farby z osadzaniem metodą kateforezy z żywicą epoksydową i wykończenie przy użyciu proszków termoutwardzalnych. Kolor: Wykończenie z teksturą RAL 5020.



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.



KOMPATYBILNOŚĆ Z SYSTEMEM E NUX I AKCESORIAMI ETA:

- Pełne drzwi E NUX, drzwi z pleksi, panel tylny
- płyta montażowa EUPA
- niepełna płyta montażowa EUPR, patrz str. 53
- drzwi wewnętrzne EUPI, patrz str. 57
- zamek ELWE, patrz str. 59
- akcesoria uzupełniające E NUX (np.: profile wys. = 50 mm WTPR i wsporniki do szybkiego montażu, rama drzwi, pulpit WTRL, kieszeń na schematy...) do montażu wewnętrznego.



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.

POPZECZKI PRZEDNIE

KOD EUZE	OPIS	POPZ. DŁUGOŚĆ MM
EUZE-T0600	POPZECZKI PRZEDNIE COKOŁU SZER. = 600	444
EUZE-T0800	POPZECZKI PRZEDNIE COKOŁU SZER. = 800	644
EUZE-T1000	POPZECZKI PRZEDNIE COKOŁU SZER. = 1000	844
EUZE-T1200	POPZECZKI PRZEDNIE COKOŁU SZER. = 1200	1044
EUZE-T1400	POPZECZKI PRZEDNIE COKOŁU SZER. = 1400	1244
EUZE-T1600	POPZECZKI PRZEDNIE COKOŁU SZER. = 1600	1444
EUZE-T1800	POPZECZKI PRZEDNIE COKOŁU SZER. = 1800	1644

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

2 sztuki w zestawie.

POPZECZKI BOCZNE E MOX

KOD EUZE	OPIS	POPZ. DŁUGOŚĆ MM
EUZE-T0400M	POPZECZKI BOCZNE GŁ. = 400	233
EUZE-T0500M	POPZECZKI BOCZNE GŁ. = 500	333

Aby zamówić poprzeczki boczne wys. = 200, do kodu należy dodać przyrostek „D” (np.: EUZE-T0400MD).

2 sztuki w zestawie.

SPECYFIKACJE WYMIAROWE

WYMIARY		WYMIARY COKOŁU		ODLEGŁOŚCI ŚRODKÓW	
SZER.	GŁ.	L	P	L1	P1
600	400	600	373	489	300
600	500	600	473	489	400
800	400	800	373	689	300
800	500	800	473	689	400
1000	400	1000	373	889	300
1000	500	1000	473	889	400
1200	400	1200	373	1089	300
1200	500	1200	473	1089	400
1400	400	1400	373	1289	300
1600	400	1600	373	1489	300
1800	400	1800	373	1689	300

DASZEK PRZECIWDESZCZOWY EMTT

Idealne rozwiązanie dla instalacji zewnętrznych, gdzie potrzebna jest dodatkowa ochrona przed czynnikami atmosferycznymi. Do zastosowań zewnętrznych zalecamy stosowanie specjalnej farby poliesterowej.

CHARAKTERYSTYKA

Wykonany z blachy stalowej.

POWŁOKA MALARSKA

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



DOSTAWA

1 sztuka z akcesoriami montażowymi.

Na zamówienie dostępne są daszki przeciwdeszczowe o różnym nachyleniu i z różnymi kątami.



DASZEK PRZECIWDESZCZOWY EMTT

KOD EMTT	WYMIARY	
	SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ
EMTT060040	600	400
EMTT060050	600	500
EMTT080040	800	400
EMTT080050	800	500
EMTT100040	1000	400
EMTT100050	1000	500
EMTT120040	1200	400
EMTT120050	1200	500
EMTT140040	1400	400
EMTT160040	1600	400
EMTT180040	1800	400



SŁUPKI WEWNĘTRZNE EUMI

Idealne rozwiązanie do odwzorowania wnętrza szafy monoblok (E NUX), umożliwiające montaż standardowych akcesoriów, m.in: niepełnych płyt montażowych, szyn montażowych WTPR, akcesoriów 19", półek, niepełnych ram wychyłnych.

CHARAKTERYSTYKA

Wykonane z blachy stalowej ocynkowanej metodą Sendzimira.

DOSTAWA

2 sztuki z akcesoriami montażowymi.

SŁUPKI WEWNĘTRZNE	
KOD EUMI	WYSOKOŚĆ SZAFY
EUMI000800	800
EUMI001000	1000
EUMI001600	1600
EUMI001800	1800
EUMI002000	2000



ZAWIASY DO DRZWI 180° EUCE-180004

CHARAKTERYSTYKA
Wykonane z prasowanego żalu.

DOSTAWA
3 sztuki.



WTGS-003

Ocynkowane śruby oczkowe M12 do podnoszenia.

DOSTAWA
2 sztuki z nakrętkami i podkładkami.



OGRANICZNIK DO DRZWI WTFP

Umożliwia mechaniczne zatrzymanie drzwi (90° lub 135°), zapobiegając przypadkowemu zamknięciu.
1 sztuka z akcesoriami montażowymi.

OGRANICZNIK	
KOD WTFP	OTWARCIE
WTFP-006	90°
WTFP-007	135°

MIKROPRZEŁĄCZNIK WI100M

Zgodność z normami IEC 337-VDE 0660.

DOSTAWA

W zestawie mikroprzełącznik, wspornik montażowy i wkręty.

ZGODNOŚĆ I ZATWIERDZENIE



Do montażu w szafie E MOX wyposażonej w słupki EUMI należy zamówić WI100.

