



CHARAKTERYSTYKA

Obudowa wykonana z giętej blachy stalowej, wyposażona w drzwi przednie wykonane z blachy stalowej z boczną osłoną usztywniającą oraz panel górny wykonany z blachy stalowej wraz z szynami ocynkowanymi metodą Sendzimira i mechanicznym ogranicznikiem do drzwi. Płyta montażowa wykonana z blachy stalowej ocynkowanej metodą Sendzimira zamontowana na tylnej osłonie.

POWŁOKA MALARSKA

Standardowy cykl wykończenia ETA: podkład na bazie farby z osadzaniem metodą kateforezy z żywicą epoksydową i wykończenie przy użyciu proszków termoutwardzalnych. Konstrukcja, drzwi, panel górny: wykończenie RAL 7035 z teksturą.



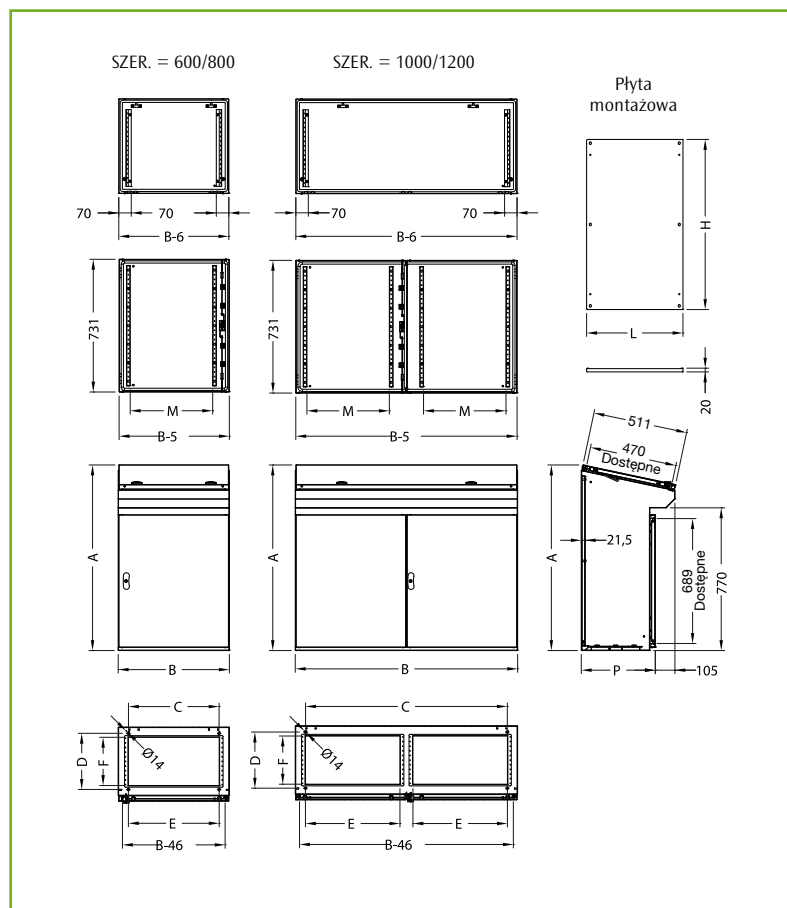
DOSTAWA

- pulpit sterowniczy
- drzwi z systemem zamykania z kluczem dwupiórowym \varnothing 3 mm
- panel górny z zamkiem
- płyta montażowa
- regulowane wejście kablowe.

STOPIEŃ OCHRONY

- IP55 zgodnie z IEC EN62208; EN62262
- NEMA 12 zgodnie z UL508A, UL50
- wytrzymałość na uderzenia IK10 zgodnie z IEC EN62208; EN62262.

Pulpit sterowniczy



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



CZĘŚCI ZAMIENNE - ZBA

DŁ.	WYMIARY		PŁYTA MONTAŻOWA
	WYS.	GŁ.	
600	1000	400	WPZ-ZB601
800	1000	400	WPZ-ZB801
1000	1000	400	WPZ-ZB001
1200	1000	400	WPZ-ZB201

PULPIT STEROWNICZY ZBA

KOD ZBA	WYMIARY			MOCOW. PODŁOGOWE		WEJŚCIE KABLOWE		PRZEST. NA DRZWI	PŁYTA MONTAŻOWA	
	B	A	P	C	D	E	F	M	L	H
ZBA601	600	1000	400	489	303	490	260	445	520	918
ZBA801	800	1000	400	689	303	690	260	645	720	918
ZBA001	1000	1000	400	889	303	410 (x2)	260	345	920	918
ZBA201	1200	1000	400	1089	303	510 (x2)	260	445	1120	918

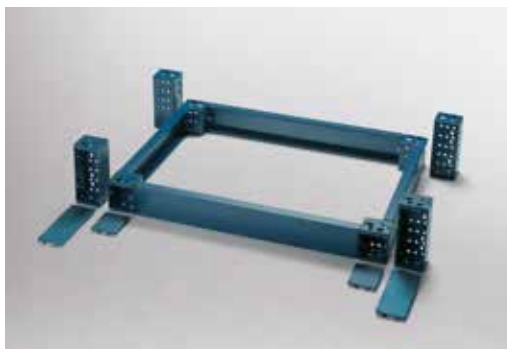
COKÓŁ MODUŁOWY EUZE

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 RAL 5020 z teksturą.



DOSTAWA

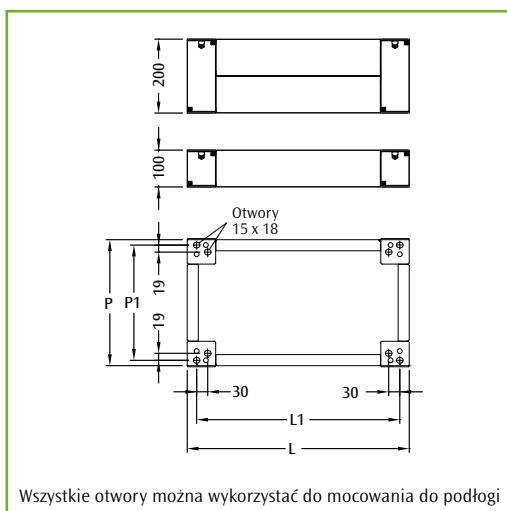
Cokół modułowy składa się z:

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

UNIwersalne ELEMENTY NAROŻNE

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

4 sztuki z akcesoriami montażowymi.



UNIwersalne POPRZECZKI PRZEDNIE

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

2 sztuki w zestawie.

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

POPZRZECZKI BOCZNE ZBA

KOD EUZE	OPIS	POPZR. DŁUGOŚĆ MM
EUZE-T0400C	BOCZNE POPRZ. COKOŁU GŁ. = 400	236

2 sztuki w zestawie.

Aby zamówić poprzeczki boczne wys. = 200, do kodu należy dodać przyrostek „D” (np.: EUZE-T0400CD).

SPECYFIKACJE WYMIAROWE

WYMIARY PULPITU STEROWNICZEGO		WYMIARY COKOŁU		ODLEGŁOŚCI ŚRODKÓW	
DŁ.	GŁ.	L	P	L1	P1
600	400	600	370	549	341
800	400	800	370	749	341
1000	400	1000	370	949	341
1200	400	1200	370	1149	341