



### CHARAKTERYSTYKA

Obudowa i drzwi z uformowanymi narożnikami wykonane z satynowanej blachy ze stali nierdzewnej AISI 304L (AISI 316L na zamówienie).

Płaska płyta montażowa wykonana z blachy stalowej ocynkowanej metodą Sendzimira ze szczelinami w narożnikach.

Zawiasy wykonane ze stali nierdzewnej.

### DOSTAWA

Skrzynka w zestawie z następującymi elementami:

- płyta montażowa
- drzwi z zamkiem (skrzynka i wkładka ze stopu cynku, dźwignia ze stali nierdzewnej) na klucz dwupiórowy Ø 3 mm
- zestaw wkrętów do podłączenia uziemienia i płyty montażowej.

### STOPIEŃ OCHRONY

- IP66 zgodnie z IEC EN62208; EN62262
- NEMA 4X zgodnie z UL508A; UL50
- stopień ochrony gwarantowany dzięki uszczelnieniu dwuskładnikową pianką silikonową\*
- wytrzymałość na uderzenia IK10 zgodnie z IEC EN62208; EN62262.

Od rozmiaru 600x800 skrzynka dostarczana z zamontowanymi szynami do drzwi.

## SKRZYŃKA ZE STALI NIERDZEWNEJ Z POJEDYNCZYMI PEŁNYMI DRZWIAMI

Stal nierdzewna

KOD DO 31.05.2022	KOD OD 01.06.2022	DOSTĘPNOŚĆ	WYM. SKRZYŃKI			WYM. PŁYTY M.		LICZBA ZAMKÓW / TYP	KOD DO 31.05.2022	KOD OD 01.06.2022	DOSTĘPNOŚĆ	WYM. SKRZYŃKI			WYM. PŁYTY M.		LICZBA ZAMKÓW / TYP
			B	A	P	L	H					B	A	P	L	H	
ECOR2-315X	EC020315X	■	200	300	150	150	250	1	ECOR6-420X	EC060420X	■	600	400	200	550	350	1
ECOR3-315X	EC030315X	■	300	300	150	250	250	1	ECOR6-520X	EC060520X	■	600	500	200	550	450	2
ECOR3-320X	EC030320X	■	300	300	200	250	250	1	ECOR6-620X	EC060620X	■	600	600	200	550	550	2
ECOR3-415X	EC030415X	■	300	400	150	250	350	1	ECOR6-625X	EC060625X	■	600	600	250	550	550	2
ECOR3-420X	EC030420X	■	300	400	200	250	350	1	ECOR6-630X	EC060630X	■	600	600	300	550	550	2
ECOR4-315X	EC040315X	■	400	300	150	350	250	1	ECOR6-820X	EC060820X	■	600	800	200	550	750	2
ECOR4-320X	EC040320X	■	400	300	200	350	250	1	ECOR6-825X	EC060825X	■	600	800	250	550	750	2
ECOR4-420X	EC040420X	■	400	400	200	350	350	1	ECOR6-830X	EC060830X	■	600	800	300	550	750	2
ECOR4-425X	EC040525X	■	400	400	250	350	350	1	ECOR6-1030X	EC061030X	■	600	1000	300	550	950	2
ECOR4-520X	EC040520X	■	400	500	200	350	450	1	ECOR6-1230X	EC061230X	■	600	1200	300	550	1150	CIĘGNA
ECOR4-620X	EC040620X	■	400	600	200	350	550	2	ECOR8-630X	EC080630X	■	800	600	300	750	550	2
ECOR4-625X	EC040625X	■	400	600	250	350	550	2	ECOR8-830X	EC080830X	■	800	800	300	750	750	2
ECOR5-520X	EC050520X	■	500	500	200	450	450	1	ECOR8-1030X	EC081030X	■	800	1000	300	750	950	2
ECOR5-525X	EC050525X	■	500	500	250	450	450	1	ECOR8-1230X	EC081230X	■	800	1200	300	750	1150	CIĘGNA
ECOR5-530X	EC050530X	■	500	500	300	450	450	1	ECOR8-1430X	EC081430X	■	800	1400	300	750	1350	CIĘGNA
ECOR5-620X	EC050620X	■	500	600	200	450	550	2									
ECOR5-720X	EC050720X	■	500	700	200	450	650	2									
ECOR5-725X	EC050725X	■	500	700	250	450	650	2									

■ W MAGAZYNIE  
■ NA ZAMÓWIENIE

Do 31.05.2022 r. aby zamówić element ze stali AISI 316L, do kodu należy dodać przyrostek „H”, (np.: ECOR2-315XH).

Po 1.06.2022 r., aby zamówić element ze stali AISI316L, należy zamienić „H” na „X” (np.: EC020315H).

Dostępne na zamówienie.