

## NÁSTĚNNÉ PLASTOVÉ ROZVODNICE ECO (IP55)



- pro domovní, bytové a podobné instalace
- pro montáž přístrojů na "U" lištu dle ČSN EN 60715 šířky 35 mm s výřezem v krycí desce 45 mm
- osazené přístroje: max. 63 A, 520 V
- barva: šedá
- třída ochrany: II
- předlisované otvory pro vyvedení kabelů ze všech stran

### Rozvodnice řady ECO

- standardně obsahují:
  - svorkové bloky rozdělené na PE a N
  - kovové přístrojové "U" lišty dle ČSN EN 60715 šířky 35 mm šrouby upevněné k základně

- popisovací tabulky
- zásepky k zakrytí nevyužitých výřezů v krycí desce v barvě rozvodnice (1 ks / řadu)
- krytky šroubů upevňující rozvodnici na stěnu (k zachování stupně krytí)
- dveře: průhledné/neprůhledné, otvírání vlevo/vpravo
- možnost uzamčení zámkem ZAM-E

### Rozvodnice řady CT

- dveře: průhledné, otvírání nahoru



### Nástěnné rozvodnice

Dveře	Počet řad	Max. počet modulů v řadě (celkem) <sup>1)</sup>	Typ	Kód výrobku	Max. výkonová ztráta [W] <sup>2)</sup>	Hmotnost [kg]	Balení [ks]
Neprůhledné	1	4 (4)	ECO-04N	11977	9,4	0,60	1
		6 (6)	ECO-06N	11978	11,0	0,75	1
		9 (9)	ECO-09N	11979	12,9	0,85	1
		13 (13)	ECO-13N	11980	15,9	1,10	1
	2	13 (26)	ECO-26N	11981	28,7	2,20	1
	3	13 (39)	ECO-39N	11982	37,1	3,30	1
		19 (57)	ECO-57N	15188	45,9	3,90	1
Průhledné	1	4 (4)	ECO-04P	11983	9,4	0,60	1
		6 (6)	ECO-06P	11984	11,0	0,75	1
		9 (9)	ECO-09P	11985	12,9	0,85	1
		13 (13)	ECO-13P	11986	15,9	1,10	1
	2	13 (26)	ECO-26P	11987	28,7	2,20	1
	3	13 (39)	ECO-39P	11988	37,1	3,30	1
		19 (57)	ECO-57P	15187	45,9	3,90	1
	1	3 (3)	CT3G	00129	6,5	0,35	1
		4 (4)	CT4G	00130	7,1	0,35	1

<sup>1)</sup> 1 modul=17,5 mm

<sup>2)</sup> ΔT = 30 K (rozdíl mezi vnitřní a vnější teplotou)

### Příslušenství k ECO

Držák svorkových bloků	DSB-E	str. C15
Svorkové bloky PE a N	SB6, SB10, SB14	str. C15
Záslepky	ZAS-S	str. C15
Zámek	ZAM-E	str. C15

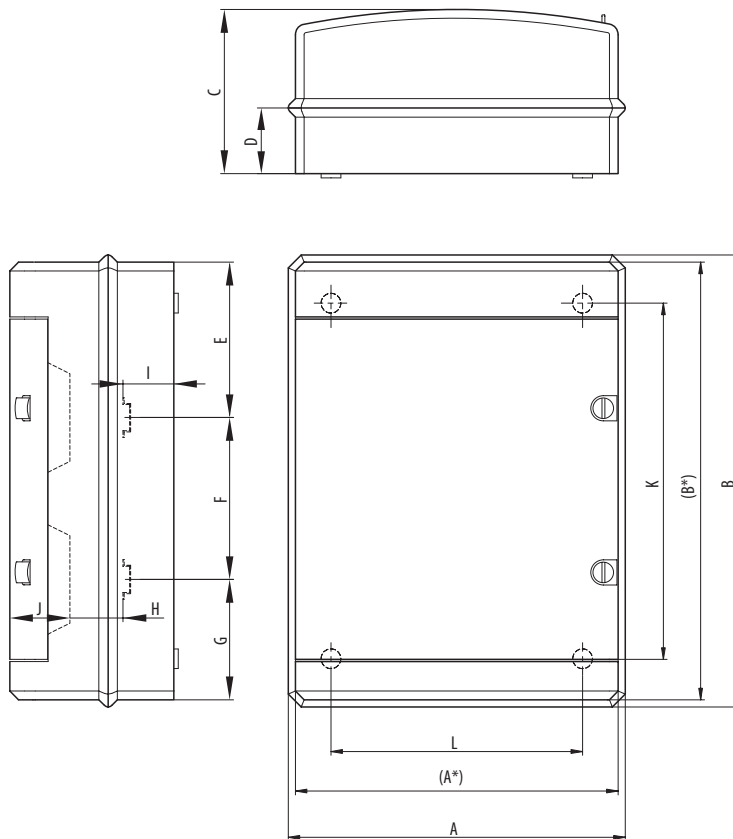
### Parametry

Typ	ECO, CT	
Normy	ČSN EN 60439-1, ČSN EN 60439-3, ČSN EN 62208	
Certifikační značky		
Barva	šedá	
Krytí	IP55	
Jmenovité hodnoty použitých přístrojů	max. 63 A, 520 V	
Přístrojová lišta	"U" lišta dle ČSN EN 60715 šířky 35 mm	
Třída ochrany	II	
Dveře	otvírání	typ ECO vlevo/vpravo
		typ CT nahoru
	provedení	průhledné/neprůhledné
Materiál	samožhášivý termoplast - žhavá smyčka	max. 650 °C *
Teplota okolí		-25 ÷ +60 °C

\* Pro montáž na hmoty stupně hořlavosti A a B (ČSN 73 0862)

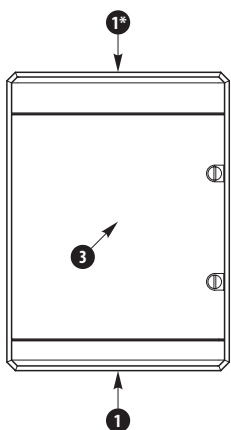
# NÁSTĚNNÉ PLASTOVÉ ROZVODNICE ECO (IP55)

## Rozměry



Nástěnné rozvodnice - řada ECO a CT [mm]

Rozměr	Typ								
	ECO-04...	ECO-06...	ECO-09...	ECO-13...	ECO-26...	ECO-39...	ECO-57...	CT3G	CT4G
A	146	184	233	304	304	304	410	84	101
(A*)	136	174	223	294	294	294	400	-	-
B	214	214	214	214	408	560	560	174	174
(B*)	204	204	204	204	398	550	550	-	-
C	110	110	110	114	148	148	148	110	110
D	60	60	60	60	60	60	60	58	58
E	102	102	102	102	135	135	137	87	87
F	-	-	-	-	150	2x150	2x150	-	-
G	102	102	102	102	112	112	113	87	87
H	44	44	44	44	48	48	48	50	50
I	26	26	26	25	48	48	48	24	24
J	40	40	40	45	52	52	52	36	36
K	142	142	142	142	325	475	450	135	135
L	102	140	190	260	230	230	343	38	55



Předlisování pro vývodky s maticí a osazení svorkové bloky PE a N

Typ rozvodnice	Předlisování pro vývodky s maticí - strana			Osazení svorkové bloky PE a N <sup>1)</sup>	Počet volných lamel <sup>2)</sup>
	1	1*	3		
ECO-04...	∅ 32-25-20	∅ 32-25-20	∅ 32	1xSB6 a 1xSB6	1
ECO-06...	∅ 32-25-20 + 2x ∅ 25-20-16	∅ 32-25-20 + 2x ∅ 25-20-16	∅ 25	1xSB6 a 1xSB6	1
ECO-09...	4x ∅ 32-25-20	4x ∅ 32-25-20	3x ∅ 25	1xSB10 a 1xSB6	1
ECO-13...	∅ 40-32-25 + 3x ∅ 32-25-20 + 3x ∅ 25-25-16	∅ 40-32-25 + 3x ∅ 32-25-20 + ∅ 25-20-16	2x 3x ∅ 25	1xSB14 a 1xSB10	3
ECO-26...	5x ∅ 32-25 + 4x ∅ 20-16	5x ∅ 32-25 + 4x ∅ 20-16	-	2xSB14 a 1xSB14	2
ECO-39...	5x ∅ 32-25 + 4x ∅ 20-16	5x ∅ 32-25 + 4x ∅ 20-16	-	2xSB14 a 2xSB14	2
ECO-57...	∅ 40-32-25 + 8x ∅ 32-25-20	2x ∅ 40-32-25 + 8x ∅ 32-25-20	(4x2x4xPg21)	3xSB10 a 3xSB10	2
CT3G	-	-	-	-	-
CT4G	-	-	-	-	-

<sup>1)</sup> SB6=2x16 mm<sup>2</sup> + 4x10 mm<sup>2</sup>, SB10=2x16 mm<sup>2</sup> + 8x10 mm<sup>2</sup>, SB14=2x16 mm<sup>2</sup> + 12x10 mm<sup>2</sup>

<sup>2)</sup> Každá dvojice PE a N je umístěna do držáku DSB-E, který je nasunut na lamely u vrchu/spodku rozvodnice; v případě potřeby je možné na volné lamely umístit další držáky DSB-E se svorkovnicemi PE a N (SB6, SB10, SB14) – viz příslušenství