



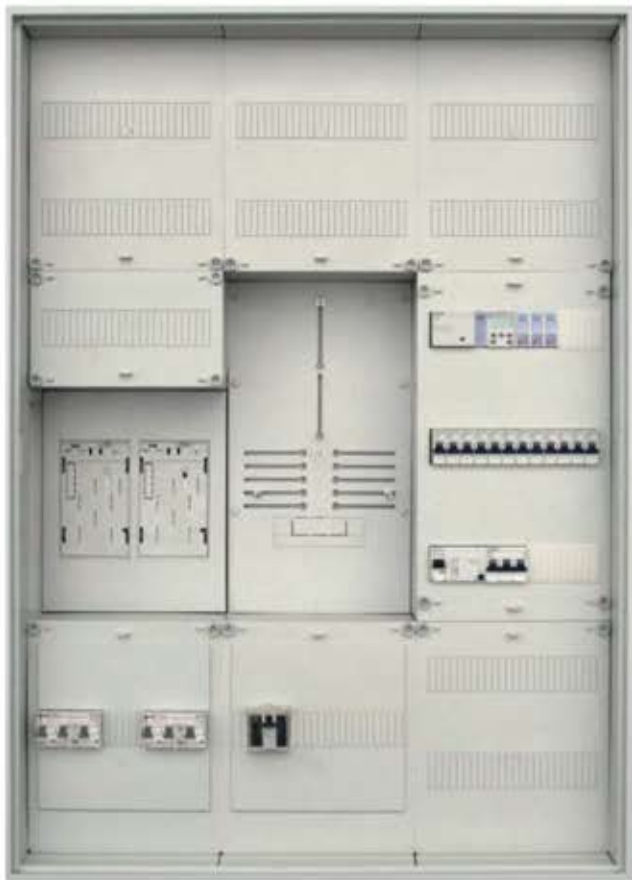
EN 60439-1
CSN 62208



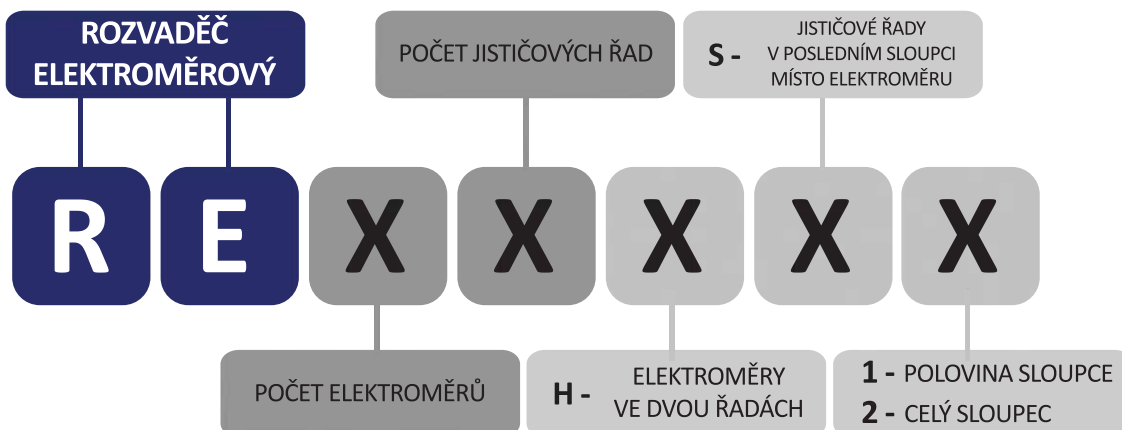
AZ rozvaděče s.r.o.
Křivatcová 421/5, Praha 5
Tel: +420 605 755 126
info@azrozvadece.cz
www.azrozvadece.cz

RE

SILOVÉ ROZVADĚČE ELEKTROMĚROVÉ



- PŘIPRAVENO PRO OSAZENÍ A PŘIPOJENÍ
- SKŘÍNĚ S TŘÍDOU OCHRANY II IP 31-43 (54)
- PRÁŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA RAL 7035, RAL 9010
- CU PŘÍPOJNICE TNC/TNS SÍŤ NEBO DIN LIŠTA OSAZENÁ JISTIČEM NEBO POJISTKAMI



Popis a účel použití:

- Silový elektroměrový rozvaděč s krytím **IP31 – IP43**, volitelně **IP54**.
- Třída ochrany **II** - vnitřní plastová izolace
- Rozvaděč připraven pro instalaci přímo **na omítku**, případně lze instalovat do připraveného otvoru ve zdi (varianta **pod omítku**).
- Svařovaný skelet z oceloplechu tloušťky do **3 mm**.
- Dveře z oceloplechu tloušťky do **3 mm**. V provedení IP54 tloušťky od **1,5 mm**, s těsnící pěnou po obvodu.
- Dveře jsou vybaveny otočnou klikou, popřípadě zámkem.
- Protikorozní úprava **ELOX**.
- Elektrostaticky nanášená, vypalovaná prášková barva RAL 9010, RAL 7035.
- Rozvaděče jsou vybaveny záslepkami pro přívod vodičů.
- Tento výrobek plně odpovídá ČSN EN 60439-1.
- Rozvaděč je vybaven na zadní a boční stěně vylamovatelnými záslepkami.
- Přívodní Cu přípojnice – **TNC/TNS** síť nebo DIN lišta osazena jističem, případně pojistkami.

Volitelné příslušenství:

- Variabilní **systém upínacích lišt**, případně základová deska pro upnutí elektrozařízení - viz příslušenství.
- Kryty a záslepky.
- Počet desek pro osazení elektroměrem.
- Veškeré vestavěné komponenty pro rozvody elektrické energie.



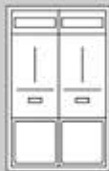
RE11



Š - 300 mm
V - 1000 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

RE21



Š - 550 mm
V - 1000 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

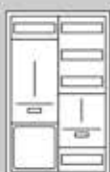
RE21S2



Š - 550 mm
V - 1000 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

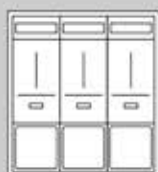
RE21S1



Š - 550 mm
V - 1000 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

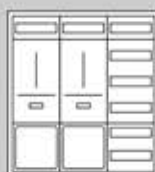
RE31



Š - 800 mm
V - 1000 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

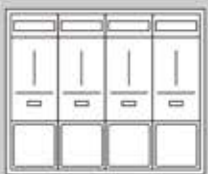
RE31S2



Š - 800 mm
V - 1000 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

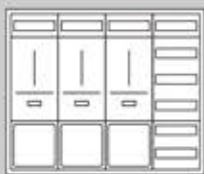
RE41



Š - 1050 mm
V - 1000 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

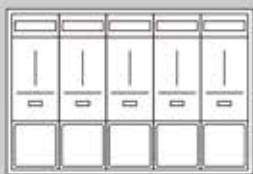
RE41S2



Š - 1050 mm
Š - 1000 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

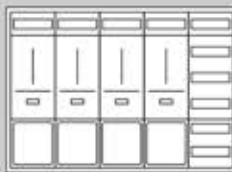
RE51



Š - 1300 mm
V - 1000 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE51S2



Š - 1300 mm
V - 1000 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

1 ELEKTROMĚR V 1 SLOUPCI

2 ELEKTROMĚRY V 1 SLOUPCI

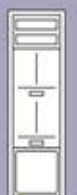
RE21H



Š - 300 mm
V - 1300 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

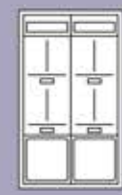
RE22H



Š - 300 mm
V - 1450 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

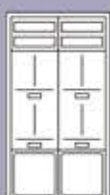
RE41H



Š - 550 mm
V - 1300 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

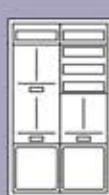
RE42H



Š - 550 mm
V - 1450 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

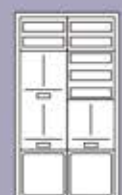
RE41HS1



Š - 550 mm
V - 1300 mm
H - 210 mm

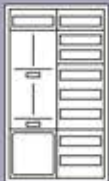
Dveří : 1

RE42HS1



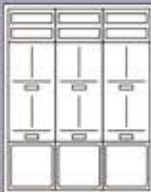
Š - 550 mm
V - 1450 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

RE41HS2

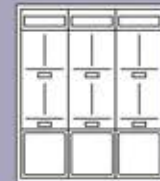
Š - 550 mm
V - 1300 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

RE62H

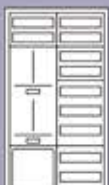
Š - 800 mm
V - 1450 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE61H

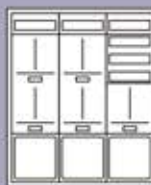
Š - 800 mm
V - 1300 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE42HS2

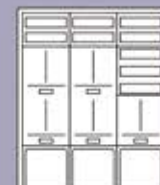
Š - 550 mm
V - 1450 mm
H - 210 mm

Dveří : 1

RE61HS1

Š - 800 mm
V - 1300 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE62HS1

Š - 800 mm
V - 1450 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE61HS2

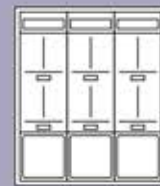
Š - 800 mm
V - 1300 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE82H

Š - 1050 mm
V - 1450 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE81H

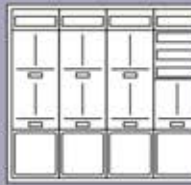
Š - 1050 mm
V - 1300 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE62HS2

Š - 800 mm
V - 1450 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE81HS1

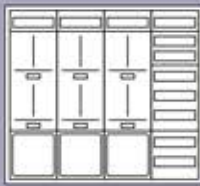
Š - 1050 mm
V - 1300 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE82HS1

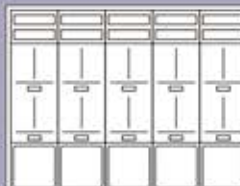
Š - 1050 mm
V - 1450 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE81HS2

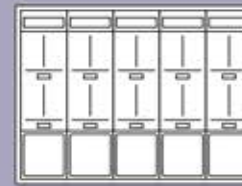
Š - 800 mm
V - 1300 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE102H

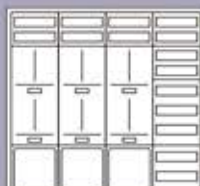
Š - 1300 mm
V - 1450 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE101H

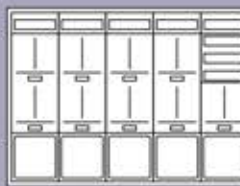
Š - 1300 mm
V - 1300 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE82HS2

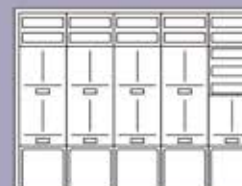
Š - 1050 mm
V - 1450 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE101HS1

Š - 1300 mm
V - 1300 mm
H - 210 mm

Dveří : 2

RE102HS1

Š - 1300 mm
V - 1450 mm
H - 210 mm

Dveří : 2