

# Obudowy licznikowe podtynkowe typ RLP

## CECHY I KORZYŚCI

- wykonana z solidnej blachy stalowej o grubości 1mm
- możliwość plombowania zabezpieczeń
- drzwi z okienkiem rewizyjnym
- wyposażone w zamek patentowy

## DANE MECHANICZNE

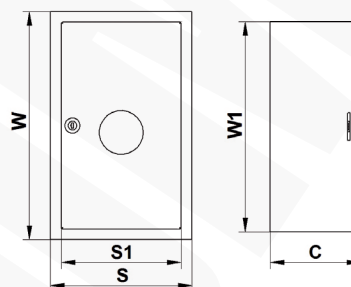
<b>Budowa</b>	obudowa monoblokowa z demontowalnymi osłonami, szynami TSE i deską licznikową
<b>Materiał</b>	blacha stalowa o grubości 1 mm
<b>Mocowanie</b>	zabudowa we wnęce ściennej
<b>Wykończenie powierzchni</b>	farba proszkowa poliestrowa, kolor RAL 9016

## DANE ELEKTRYCZNE

<b>Parametry elektryczne</b>	$U_n = 230/400V$ ; $U_n = 500V$ ; $I = 80A$ ; $U_{imp} = 5kV$ Dotyczy tylko RLP ... R
------------------------------	---

## CERTYFIKATY I NORMY

<b>Stopień ochrony</b>	IP30, zgodnie z normą IEC 60529
<b>Warunki pracy</b>	zgodnie z normą PN-EN 62208, PN-EN 61439-1



Typ	Indeks Ergom	S	W	C	S1	W1	Liczba szyn TSE	Liczba modułów	Tablica licznikowa
RLP 1F R	R30RS-08010100100	194	315	165	161	281	0	0	1
RLP-1F-6	R30RS-08010100200	194	415	165	161	381	1	6	1
RLP-1F-10	R30RS-08010100300	258	415	165	224	381	1	10	1
RLP-2x1F R	R30RS-08010100400	353	315	165	319	281	0	0	2
RLP-2x1F-12	R30RS-08010100500	353	415	165	319	381	1	12	2
RLP-3F R	R30RS-08010100600	290	410	185	256	376	0	0	1
RLP-3F-12	R30RS-08010100700	290	510	185	256	476	1	12	1
RLP-3F-25	R30RS-08010100800	360	510	185	326	476	3	25	1
RLP-3F-38	R30RS-08010100900	450	510	185	416	476	3	38	1
RLP-2x3F R	R30RS-08010101000	458	410	185	424	376	0	0	2
RLP-2x3F-20	R30RS-08010101100	458	510	185	424	476	1	20	2
RLP-1F3F-20	R30RS-08010101200	450	510	185	416	476	2	20	2
RLP-1F3F-27	R30RS-08010101300	450	510	185	416	476	2	27	2