

# SÉRIE 7791 - CONTADOR ELETROMECAÂNICO COM RESET

Os contadores eletromecânicos da Série 7791 são versáteis e estão disponíveis com bobinas alimentadas por diversas faixas de tensão alternada e contínua.

## Codificação

Código 1 Modelo	Código 2 Qtde. Dígitos	Código 3 Tipo de Montagem	Código 4 Tensão de Alimentação	
7791	5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7791	05 5 dígitos	2 Por flange 4 Traseira	<b>01</b> 115 VCA <b>02</b> 230 VCA <b>03</b> 24 VCA <b>04</b> 115 VCC <b>05</b> 48 VCC <b>06</b> 24 VCC <b>07</b> 12 VCC <b>08</b> 6 VCC <b>09</b> 5 VCC <b>10</b> 4,5 VCC <b>11</b> 3 VCC <b>12</b> 10 VCC <b>13</b> 220 VCA <b>14</b> 240 VCA	<b>15</b> 48 VCA <b>16</b> 125 VCC <b>17</b> 100 VCA <b>18</b> 9 VCC <b>54</b> 115 VCC com diodo <b>55</b> 48 VCC com diodo <b>56</b> 24 VCC com diodo <b>57</b> 12 VCC com diodo <b>58</b> 6 VCC com diodo <b>59</b> 5 VCC com diodo <b>60</b> 4,5 VCC com diodo <b>61</b> 3 VCC com diodo <b>62</b> 10 VCC com diodo



## Principais características:

- Bobina pode ficar constantemente energizada;
- 5 dígitos com retorno à zero;
- Velocidade de até 600 contagens por minuto;
- Montagem por painel