

# EMU32.x1M - Eintarif

## EMU32.x2m - Doppeltarif

### Anzeige:

EMU32.x1M

7-stellige mechanische Anzeige mit einer Dezimalstelle  
5x3 mm (000000.0)

EMU32.x2m:

7-stellige Anzeige mit einer Dezimalstelle  
1,2x4 mm (000000.0)

### Technische Daten

- Direktanschluss bis 63A
- Spannung Un: 3 x 230/400 VAC +/- 20%  
3 x 127/220 VAC +/- 20%  
3 x 63 / 110 VAC +/- 20%
- Nenn- (Maximal-) Strom: 5 (63)A
- Messbereich: 0.025 bis 63A
- Anlaufstrom: <25mA
- Betriebsfrequenz: 45 - 65Hz
- Eigenverbrauch: <0.8 W / Phase
- Genauigkeitsklasse 2 gemäss EN 62053-21
- Betriebstemperaturen: - 10°C bis +50°C
- Lagertemperatur: -40°C bis +70°C
- Tarifansteuerung EMU32.x2m: 230VAC,  
Tarif 2 aktiv = Spannung angelegt
- Gewicht: 320g
- Schutzart: IP20
- Lageunabhängig einbaubar
- Entspricht IEC 1036 und CE
- Aufschnappbar auf DIN Schiene 35mm
- S0 Impulsausgang: 10 Imp. / kWh, Ti = 120ms
- Zulassungen: METAS (Schweiz) und PTB (Deutschland)
- Strom und Spannung sind galvanisch getrennt

