

# Product details page



## ZEITSCHALTUHREN AUFPUTZ LEGRAND

Energiezähler EMDX<sup>3</sup>, MID, 63 A, 3-phasig, Direktanschluss, RS485, 4TE

BEST.-NR. 412093 | EAN. 3414971413931

[> Zum E-Katalog](#)

## Beschreibung

Legrand Energiezähler EMDX<sup>3</sup>, MID, 63 A, 3-phasig, Direktanschluss, 4-modulig, mit RS485 Schnittstelle, zur Messung der verbrauchten Wirkenergie eines 3-phasigen Stromkreises.

## Technische Merkmale

Zählertyp	elektronisch
Nennstrom (In)	5 A
Maximalstrom (Imax)	63 A
Nennspannung (Un) N-L	197-265 V
Nennspannung (Un) L-L	340-460 V
Frequenz	49-61 Hz
Genauigkeitsklasse	B
Polart	Dreileiter/Vierleiter
Ausführung	Direktmessung
Energieart	Wirk- und Blindleistung
Geeignet für	Bezug/Lieferung
Tarifausführung	Zweitarif
Tarifsteuerung	extern
Messungsart Lastgang	Nein
Rücklaufsperr	Ja
Geeicht	Ja
Zulassung	Measuring Instruments Directive
Impulsausgang	ohne

Breite in Teilungseinheiten	4
Breite	71.2 mm
Tiefe	66 mm
Höhe	92.4 mm
Ausführung der Schnittstelle	RS-485
Mit Sperrcode	Ja
Anzahl der Stellen	9
Schutzart (IP)	IP54
Einsatztemperatur	-25-55 °C
Lagertemperatur	-25-70 °C
Spannungsart	AC
Bezeichnungsangabe der Anschlussklemmen	Ja
Farbe	grau
RAL-Nummer	7035
Halogenfrei	TRUE
Vorverdrahtet	Nein
Anschlussart	Schraubklemme
Kapazität der Klemme	1-16 mm <sup>2</sup>





Anzeigeart	Digital
Montageart	REG

Textfeld/Beschriftungsfläche	FALSE
Verbundenes Objekt	Nein

## Dokumentation

---

### Technische Dokumente

-  IDP000196\_F02840EN\_04.pdf | PDF (4.16Mo)
-  F02840EN\_01.pdf | PDF (3.79Mo)
-  PR\_412093.pdf | PDF (0.28Mo)
-  LE11297BA.pdf | PDF (1.69Mo)
-  LE11297BB.pdf | PDF (1.44Mo)
-  LE11299BD.pdf | PDF (1.77Mo)

### CAD/BIM-Dateien

-  412090.dwg | DWG (0.11Mo)