



E-ZAEHLER MIT LC-DISPLAY,
1-PHASIG, 80A, 1XS0, 1 TARIF,
DIREKTANSCHLUSS MIT ZAEHLERRUECKSTELLUNG

Abbildung ähnlich

Technische Daten:

Genauigkeitsklasse		1,2
Art der Befestigung		Einbau
<ul style="list-style-type: none"> • Reiheneinbau 		Ja
Messgenauigkeit		Klasse 1 (Wirkenergie nach EN 50470-3) ; Klasse 2 (Blindenergie nach EN 62053-23)
Produktqualität / geeicht		Nein
Betriebsspannung / Bemessungswert	V	230
Eignung zur Verwendung / Inkremental-Wert-Erfassung		Nein
Produktbestandteil		
<ul style="list-style-type: none"> • Impulsausgang 		Ja
<ul style="list-style-type: none"> • elektronischer Impulsgeber 		Nein
Stromartausführung des Elektrizitätszählers		2-Leiter-Zähler
Energieartausführung des Elektrizitätszählers		Wirk-/Blindverbrauchsähler
Nennstromstärke der Verbrauchsmessung / bei Wandlermessung		ohne
Anschlussart des Elektrizitätszählers		Direktanschluss
Tarifausführung des Elektrizitätszählers		Eintarif
energiebezogene Impulsanzahl	1/(kV·A·h)	1.000

Weitere Informationen:

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Global Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/mall>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

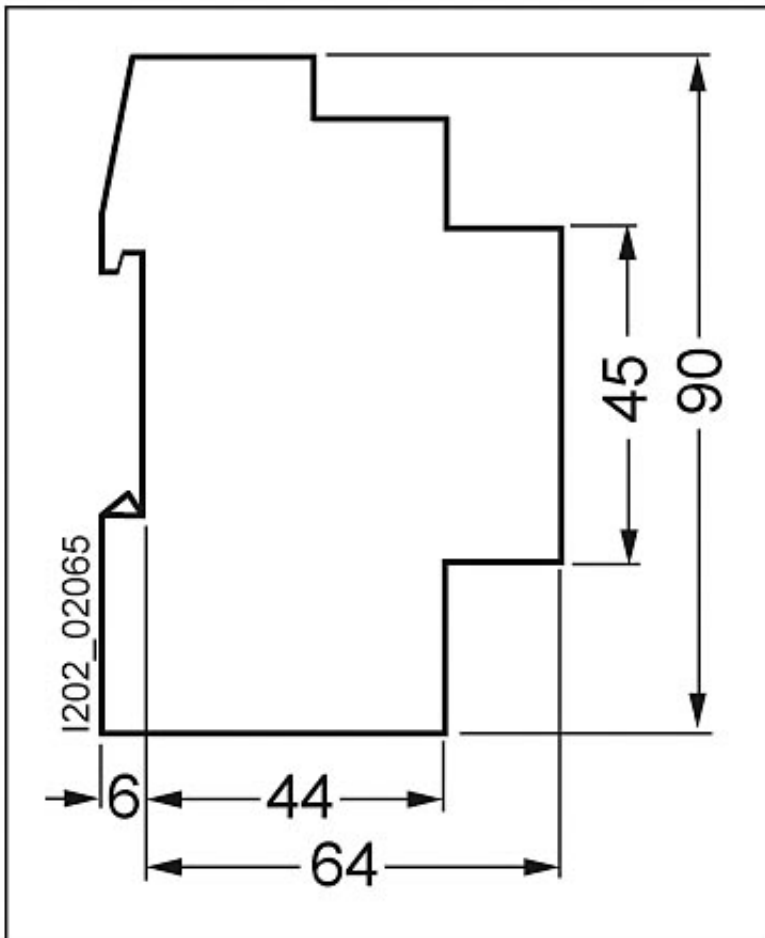
<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/7KT1530/all>

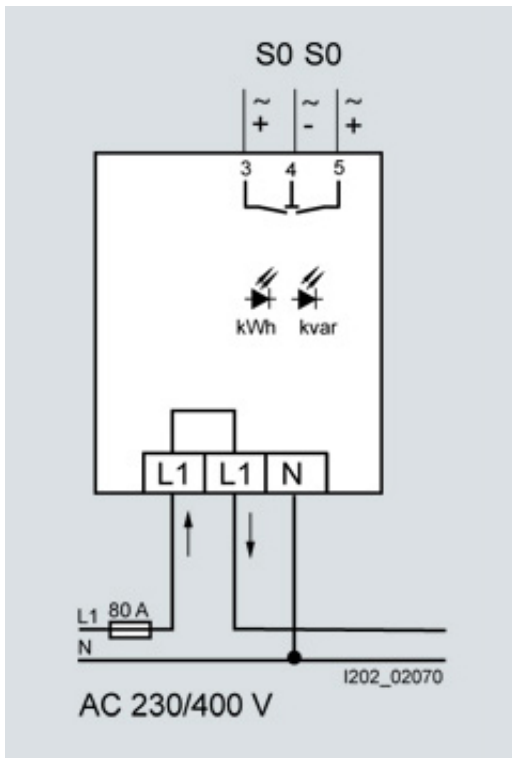
Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=7KT1530

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

Datanorm [GAEB81](#) [GAEB83](#) [RTF](#) [TXT](#)





letzte Änderung:

08.02.2011