



Figure similar

SETRON, měřicí přístroj, 7KT PAC1600, LCD, L-L: 400 V, L-N: 230 V, 80 A, jednotka pro upevnění na montážní lištu, 3-fázový, Modbus RTU/ASCII, zdánlivý / činný / jalový výkon, s vlastním napájením, připojení pomocí šroubů

Verze	
Název značky produktu	SETRON
označení produktu	Elektroměr
kvalita výrobků ocejchováno	Ne
způsob zachycení naměřené hodnoty zatížení	Ne
druh signálu	S0
provedení elektroměru	elektronické
provedení výstupu impulsu	elektrické
Obecné technické údaje	
počet impulsů vztažený na energii	
• minimální	1 1/kVAh
• maximální	1 000 1/kVAh
forma elektrické sítě	třívodič/čtyřvodič
Napájecí napětí	
• provozní napětí mezi L a L minimální	323 V
• provozní napětí mezi L a L maximální	456 V
• provozní napětí mezi N a L minimální	187 V
• provozní napětí mezi N a L maximální	264 V
Třída ochrany	
Druh krytí IP	IP40
Hlavní obvod	
provozní frekvence jmenovitá hodnota	
• minimální	45 Hz
• maximální	65 Hz
provozní proud jmenovitá hodnota	80 A
Vhodnost	
• vhodné k použití	odběr/dodávka
Funkce produktu	
funkce produktu	
• pojistka proti zpětnému chodu	Ano
• blokovací kód	Ano
Displej a ovládání	
provedení indikátoru	digitální
číslo	
počet znázornitelných znaků	10
Mechanická konstrukce	
počet jednotek dělení na šířku	4

způsob upevnění	jednotka pro upevnění na DIN lištu
hmotnost netto	361 g

Aprobace Certifikáty

General Product Approval



[Confirmation](#)



other Environment

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)

Další informace

Informace o balení

[Informace o balení](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mifb=7KT1665>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/cz/ps/7KT1665>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mifb=7KT1665

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>





