

Digitální elektroměr, 2T, přímé měř. do 80 A, s imp. výstupem

Technický list

Provedení

typ pólu	3P+N
typ upevnění	DIN lišta

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	400 V
frekvence	50/60 Hz

Elektrický proud

provozní proud	0,8 / 80 A
nominální jmenovitý proud	80 A
maximální proud (I max) měřicího obvodu	80 A

Výkon

příkon	9,7 VA
celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	2 W

Měření

měření jelového výkonu	Činný výkon
Rozsah měření napětí	230 V
druh měřicího přístroje	elektronicky

Napájení

Počet fází pro napájení	čtyřvodič
napájecí napětí	400 ± 20%

Rozměry

hloubka	58 mm
výška	107 mm
šířka	126 mm

Instalace, montáž

druh montáže	DIN lišta
--------------	-----------

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	35 mm ² max.
průřez pro pevné vodiče	50mm ² max.
Provedení propojovacího sběrníkového systému	ostatní
připojení	příme zapojení

Zařízení

Tarifní provedení elektroměru	Externa
System Rollingcode	ne

Bezpečnost

krytí IP	IP30
----------	------

Podmínky použití

Provozní teplota	-5...45 °C
Teplota skladu / transportu	-20...70 °C
