

KNX VERBRUUKSMETING STROOM/GAS/WATER/WARMTE

KNX-IMPZ1

Toepassing: KNX buskoppeling voor meters met impulsuitgang

De telleringang wordt standaard met de S0-interface (volgens DIN 43864) aangesloten, maar kan ook via een ander potentiaalvrij contact aangesloten worden.

KNX-uitleesdata: serienummer
 geaccumuleerde verbruik
 momentane doorstroming / tijdseenheid
 actuele tijd
 actuele datum
 laatste meetdatum
 laatste meetwaarde
 volgende meetdatum
 verbruikswaarde
 verbruikswaarde reset
 verbruikswaarde laatste reset datum
 verbruikswaarde tijd

Artikelnr	Productgr.
72001820	7200

KNX-IMPZ1-SK01

Bus:met EIB / KNX klemblok
Aantal:1 kanaal S0 teller
Behuizing temperatuur:-20...80 °C
Afmeting behuizing:72 x 64 x 40 mm
Montage:middels schroeven
Beschermingsklasse: III (volgens EN 60730)
Beschermingsgraad: IP65 (volgens EN 60529)
Normen:..... CE-conformiteitsverklaring



Artikelnr	Productgr.
72001830	7200

KNX-IMPZ1-REG

Bus:met EIB / KNX klemblok
Aantal:1 kanaal S0 teller
Behuizing temperatuur:-20...55 °C
Afmeting behuizing:35 mm breed
Montage:DIN-rail (2 modulen)
Beschermingsklasse: III (volgens EN 60730)
Beschermingsgraad: IP20 (volgens EN 60529)
Normen:..... CE-conformiteitsverklaring

