

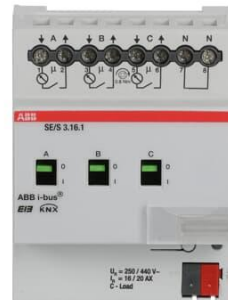
Lähtöyksikkö KNX

Kytkeyksikkö mittauksilla 3x16/20A, 4 moduulia

Tyyppi: SE/S3.16.1

Snro: 2815322

GTIN: 4016779709774



Kytkeyksiköllä voidaan mitata kanavakohtaisesti energian (Wh) lisäksi m.m. teho, virta, jännite, taajuus ja tehokerroin ($\cos\phi$). Yksikön yhteenlaskettu mittarilukema ja teho on myös luettavissa.

Mittaustiedot siirretään KNX-väylässä. Yksikössä lisäksi kuormanohjaustoiminto. Kärkien käsi-ohjaus myös mahdollista. Sopii kapasitiiviselle kuormalle.

Tekniset tiedot

Yleistä tietoa

Tuotetunnus: 2CDG110136R0011

Mitat

DIN Leveys: 4 mod
Mitat: 72x90x64.5 mm
Paino: 0.26 kg

Luokitus

Kotelointiluokka: IP20
Suojausluokka: II DIN EN 61 140
Likaisuusaste: 2: EN 60 664-1

Lämpöolosuhteet

Käyttölämpötila:	-5 ... 45 °C
Varastointilämpötila:	-25 ... 55 °C

Elektroniikka

Potentiaalivapaita koskettimia:	3
Enimmäiskuorma DC:	20 A/24 V DC
Pienin kytkentäkuorma:	100 mA/12 V AC
Ylijänniteluokka:	III: EN 60 664-1
Mekaaninen kestävyys (tilan vaihtoa):	>10 ⁶

Sähkösuureet

Kuormitettavuus AC3-käyttö (cosφ = 0,45) EN 60 947-4-1:	16 AC1
Kuormitettavuus AC1-käytössä (cosφ = 0,80) FI 60 947-4-1:	16
Kuormitettavuus AX-loistelamppukäyttö EN 60 669-1:	16
Käyttöjännite:	21...31 V DC
Virrankulutus:	< 12 mA

Sertifikaatit

Hyväksyntä:	KNX EN 50 090-1, -2
-------------	---------------------

Pakkaus

Paketti:	1
Yksikkö:	kpl

ETIM Data

Väyläjärjestelmä KNX:	Kyllä
Muut väyläjärjestelmät:	ei ole
Kaksisuuntainen radiotaajuus:	Ei
Malli / Tyyppi:	energiamittari
KytKentätapa:	suora
Loisteho:	Ei

Tuotekortti

Kytkeyksikkö mittauksilla 3x16/20A, 4 moduulia



Hyväksytty PTB:n mukaan:	Ei
S0 impulssiliityntä:	ei ole
Tariffikytkin:	Ei
Minimisyvyys (sisäänrakennettu laitekotelo):	64.5 mm