

# Productinformatieblad

Specificaties



## SCADAPack, I/O Module 6607, 16 DI, 10 DO, 8 AI, 2 AO, 8 CI, cCAus class 1 div 2

TBUX297592S

EAN Code: 3606481040428

**Prijs: 750,00 EUR**

### Hoofd

range of product	Expansiemodules
product or component type	I/O module
bereik compatibiliteit	SCADAPack 47x SCADAPack 57x
compatibiliteit product	SCADAPack 570 SCADAPack 470

### Complementair

ingangstype	Digitaal x16,0 ingangen, Teller x8,0 ingangen, Analoog x8 ingangen,
outputtype	10,0 digitaal 2,0 analoog
ingangsspanning	DC
stroomverbruik in W	1,2 W
lengte	46 mm
width	142 mm
height	166 mm

### Omgeving

markering	CE RCM
product certifications	CE CSA cCSAus HazLoc Klasse I Divisie 2 Groep A CSAus HazLoc Klasse I Divisie 2 Groep B CSAus HazLoc Klasse I Divisie 2 Groep C CSAus HazLoc Klasse I Divisie 2 Groep D UL
standards	FCC deel 15 Subdeel B klasse A CAN/CSA C22.2 Nr. 61010-1-12 CAN/CSA C22.2 Nr. 61010-2-201 UL 61010-2-201 UL 61010-1 IEC 61131-2
pollution degree	2
relative humidity	5...95 %
ambient air temperature for storage	-40...85 °C -40...185 °F

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

---

ambient air temperature for operation	-40...70 °C
	-40...158 °C

---

## Verpakkingseenheid

---

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

---

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

---

Package 1 Height	5,600 cm
------------------	----------

---

Package 1 Width	21,500 cm
-----------------	-----------

---

Package 1 Length	24,500 cm
------------------	-----------

---

Package 1 Weight	913,000 g
------------------	-----------

---

Unit Type of Package 2	S03
------------------------	-----

---

Number of Units in Package 2	6
------------------------------	---

---

Package 2 Height	30,000 cm
------------------	-----------

---

Package 2 Width	30,000 cm
-----------------	-----------

---

Package 2 Length	40,000 cm
------------------	-----------

---

Package 2 Weight	5,908 kg
------------------	----------

---

## Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 107

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Nee

Verpakkingen zonder kunststof Nee

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel [Informatie over einde levensduur](#)

Terugname No

WEEE Label



Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.