

### 3SU1851-0NB10-4GB2

Industrial automation components

<b>Manufacturer</b>	Siemens
<b>Catalog number</b>	3su1851-0nb10-4gb2
<b>Category</b>	Industrial automation components
<b>Product type</b>	Industrial automation components
<b>Status</b>	Legacy / discontinued

## Technical specification

Product ID	3SU1851-0NB10-4GB2
AL Field	N
Compliance	Produkt zgodny z RoHS od: 01.10.2014
Configurable Product	False
Country of Origin	DE
ECCN	N
eClass 6	27-37-12-16
eClass 7.1	27-37-12-16
eClass 8	27-37-12-16
eClass Version 9	27-37-12-16
eClass Version 9.1	27-37-12-16
ETIM 7	EC000225
Group Classification Key	R711
List of Characteristics	CC-IC10
Metals Coefficient	LA0-----
Packaging Length	128,00
Packaging Width	95,00
Packaging Height	132,00
Packaging Size	MM
Comparative Metals Coefficient	01.10.2014
REACH	Lead CAS-Nr. 7439-92-1; Lead monoxide (lead oxide) lblREACHCasNo7368
Unit of Measure	ST
Aluminium Weight	0
Argent Weight	0
Customs Tariff Code	85365080
Copper Weight	0
EAN	4011209970366.0
Quantity in Package	1
Product Code	5454
UPC	195125228993.0
Weight	695

## Description

Obudowa interfejsu AS-i do przyrządu sterujące 22 mm, okrągły, Materiał obudowy: metal,  
Górna część obudowy żółta, 1 punkt sterujący z metalu, zagłębienie na tabliczkę,  
A=przycisk grzybkowy zatrzymania awaryjnego czerwony, 40 mm, odryglowanie poprzez obrót,  
1NC, 1NC, przyłącze sprężynowe, mocowanie do podłoża, przewód profilowany magistrali AS-i  
Wprowadzenie bezpośrednie od góry/po prawej stronie Dołączona tabliczka