

47506050

## Tore circulaire fermé 50mm DELTA IP50



### Points forts

- Une gamme complète
- Un choix de fixations multiples (?IP et ?IP-R)
- Une solution de centrage breveté (?IP et ?IP-R)
- Rapidité d'installation et sécurité de mise en œuvre (?IP-R)

### Caractéristiques générales

- Gamme complète.
- Choix de fixations multiples (?IP et ?IP-R).
- Une solution de centrage brevetée (?IP et ?IP-R).
- Rapidité d'installation et sécurité de mise en œuvre (?IP-R).

### Conforme aux normes

- IEC 61869-1

### Accès à la documentation associée



<https://www.socomec.fr/fr/reference/47506050>

La mise en place de moyens de recherche et de localisation de défauts implique l'utilisation de tores. Ces derniers, enserrant les conducteurs actifs mettent ainsi en évidence un courant de défaut à la terre.

Les tores proposés par Socomec répondent aux exigences en terme de sensibilité de mesure et sont adaptés aux systèmes de localisation ISOM Digiware. De type fermés (séries ?IP, WR et TFR) ou ouvrants (série ?IP-R), ils sont adaptés à toutes les configurations de câblage.

L'utilisation de l'adaptateur ISOM T-15 est nécessaire au raccordement des tores de localisation sur ISOM Digiware F-60.

### ----- Système -----

Taux de complétude E-Order Common	29
-----------------------------------	----

Taux de complétude E-Order Selection	50
--------------------------------------	----

### Caractéristiques techniques

Modèle	DELTA IP 50
--------	-------------

Ouverture	Circular closed
-----------	-----------------

Taille	50 mm
--------	-------

### ETIM - Electrical characteristics

Rated primary current [A]	10
---------------------------	----

Rated secondary current [A]	0.016
-----------------------------	-------

Rated secondary apparent power [VA]	0.02
-------------------------------------	------

Accuracy class	3
----------------	---

Overcurrent limiting factor	FS 5
-----------------------------	------

Calibrated	No
------------	----

### ETIM - Mechanical characteristics

With contact protection	No
-------------------------	----

Opening diameter [mm]	50
-----------------------	----

Snap mounting	Yes
---------------	-----

With copper rail	No
------------------	----

Secondary connection	Plug-in connection
----------------------	--------------------

### ETIM - Technical features

Model	Other
-------	-------

Number of primary inputs	1
--------------------------	---

### Classification

UNSPSC	39122309
--------	----------

Classe ETIM	EC002048
-------------	----------

IGCC	5343
------	------

### Commerce

Date d'effet	2011-07-04
--------------	------------

Pays d'origine	FR
----------------	----

Code Politique de remise	1EQ40
--------------------------	-------

Politique de remise	DIFFERENTIAL CT
---------------------	-----------------

### Logistique

GTIN/EAN	3596032613815
----------	---------------

Code douane	8504312990
-------------	------------

Unité de contenu	PC
------------------	----

Poids brut de l'unité d'emballage	0.36
-----------------------------------	------

Longueur de l'unité d'emballage	0.136
---------------------------------	-------

Largeur de l'unité d'emballage	0.136
--------------------------------	-------

Profondeur de l'unité d'emballage

0.054

**Normes**

Conformité aux normes

IEC