

DELTA surface IP44, AP gris foncé/gris clair commutateur universel va-et-vient/arrêt 10 A 250 V, 66x 75mm



Version	
Nom de marque produit	DELTA
Type de commutateur d'installation / commutateur rotatif	Non
Type de lampe	sans éclairage
Exécution de l'ensemble	élément de base avec boîtier complet
Exécution de l'organe de commande	interrupteur à touche basculante/touche
Caractéristiques techniques générales	
Type d'appareil	inverseur
Type de montage	fixation avec vis
Traitement de surface	autres
Matériau	autres
Tension d'alimentation	
Tension d'emploi / Valeur nominale	250 V
Classe de protection	
Indice de protection IP	IP44
Capacité de commutation	
Pouvoir de coupure courant	10 A

## Circuit principal

Courant d'emploi / Valeur assignée	10 A
------------------------------------	------

## Apparence

Aspect	brillant
Couleur	gris

## Détails sur le produit

Constituant du produit	
• zone de repérage	Non
• Contact de signalisation	Non
• Commutateur à impulsion	Non
Caractéristique produit / sans halogènes	Oui

## Nombre

Nombre d'interrupteurs à touche basculante	1
--	---

## Liens

Type du raccordement électrique	Borne enfichable
---------------------------------	------------------

## Conception mécanique

Hauteur	82 mm
Profondeur	47 mm
Mode de fixation	montage en saillie
Matériau / du boîtier	matière plastique

## Certificats

Désignation du matériel	
• selon EN 61346-2	S

<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Con- formity</b>	<b>Test Certificates</b>
---------------------------------	--	--------------------------



ÖVE



VDE



EG-Konf.

[Type Test  
Certificates/Test Report](#)

## Autres informations

**Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)**

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (système de commande en ligne)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=5TA4706>

**Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/5TA4706>

**Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TA4706](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TA4706)

**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

<http://www.siemens.com/specifications>

