

## ELEMENT

### ELEMENT Prise simple type 13


**couleur:**
 aluminium

**Assortiment:**
 GAP.Q.A

 GAPU.Q.A

 GUP.Q.A

 GUPU.Q.A

 G.CO.Q.A

 GU.CO.Q.A

**Feller-NR:** 87003.GAPU.Q.A.09

**E-NR:** 613 021 280

**EAN:** 7613175068480

ELEMENT - Prise simple type 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Avec bornes enfichables - Disque frontal 53 mm - Système de fixation SNAPFIX® - Hauteur 64 mm - GAPU.Q.A - aluminium - IP20 - 96 x 111 mm

<b>courant nominal:</b>	10 A
<b>tension nominale:</b>	250 V
<b>mode de montage:</b>	apparent
<b>version:</b>	norme suisse type 13
<b>sans halogène:</b>	Oui
<b>nombre d'unités:</b>	1
<b>verrouillable:</b>	Non
<b>avec clapet:</b>	Non
<b>mode de raccordement:</b>	borne à fiches
<b>avec protection renforcée contre les conta</b>	Non
<b>qualité du matériau:</b>	aluminium
<b>parasurtension:</b>	Non
<b>protection à courant différentiel:</b>	Non
<b>approprié pour indice de protection (IP):</b>	IP20
<b>nombre de prises commandées:</b>	0
<b>avec éclairage de fonction:</b>	Non
<b>avec éclairage d'orientation:</b>	Non
<b>matériau:</b>	métal
<b>courant de défaut assigné:</b>	0 mA
<b>type de fixation:</b>	fixation avec vis
<b>résistance aux chocs:</b>	IK02

**Fiche technique: 87003.GAPU.Q.A.09**
**Accessoires:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
------------------	------------------



ELEMENT - Cadre intermédiaire - Hauteur 20 mm	922-20.G.Q.A.09 284 021 280
-----------------------------------------------	--------------------------------



ELEMENT - Cadre intermédiaire - Hauteur 8.5 mm	922-8.5.G.Q.A.09 284 011 280
------------------------------------------------	---------------------------------



ELEMENT - Vis Pan-Head	934-921.G.Q.A 160 001 280
------------------------	------------------------------



ELEMENT - Vis Pan-Head avec 3 trous	934-921.PH3.G.Q.A 160 003 280
-------------------------------------	----------------------------------



Bouchon de fermeture pour entrée de tube M20 - incolore	924-M.20 284 918 000
---------------------------------------------------------	-------------------------



ELEMENT - Raccord de connexion	721.GAP.Q.A 126 002 280
--------------------------------	----------------------------



ELEMENT - Joint fond de boîtier	924-902.GAP.Q.A 377 004 280
---------------------------------	--------------------------------



Borne de connexion pour boîtier NAP	935.N 284 900 100
-------------------------------------	----------------------



Bouchon de fermeture pour entrée de tube M20 - noir	924-M.20.60 284 918 050
-----------------------------------------------------	----------------------------



Bouchon de fermeture pour entrée de tube M20 - laiton nickelé	924-M.20.02 126 001 280
---------------------------------------------------------------	----------------------------

**Fiche technique: 87003.GAPU.Q.A.09**


ELEMENT - Joint plat - Pour couvercle et cadre intermédiaire - Pour GAP.Q.A et GUP.Q.A 924-921.G.Q.A.60  
 377 003 280



Joint plat - Pour couvercle et cadre intermédiaire 924-921.N.Q.61  
 - NAP.Q et NUP.Q 377 037 000

**Décomposition:**


**Name / Kategorie** **Feller-Nr / E-NR**  
 ELEMENT - Couvercle sans clapet - Avec joint noir - Avec vis et joint - aluminium 921-53.GU.Q.A.09  
 360 008 280



Prise simple type 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Avec bornes enfichables - Système de fixation SNAPFIX® - incolore 87003.BAM  
 657 303 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Set de recouvrement - Pour prise simple type 13 - Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm - Sans plaque de...



ELEMENT - Fond de boîtier GAP - Pour 1 appareil - 1 entrée de tube en haut, 1 entrée de tube en bas 902-GAP.Q.A.09  
 284 001 280