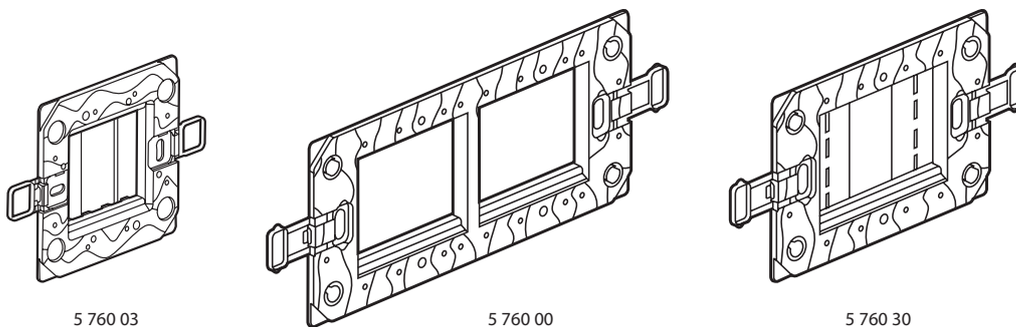


Arteor™ Supports universels

Références: 5 760 00/01/02/03/11/12/13/15/16/20/21/22/30/31/32/40/50



5 760 03

5 760 00

5 760 30

1. USAGE

Supports métalliques universels destinés au montage des mécanismes de la gamme Arteor.

Livrés avec protection de chantier.

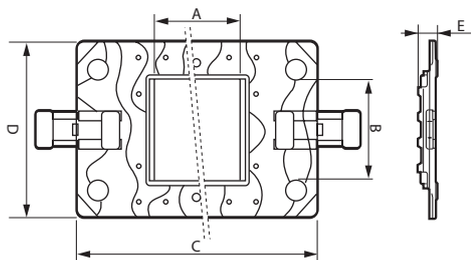
2. GAMME

Description	Mode de fixation	Réf.
Support 2 x 2 modules Standard Anglais	à vis	5 760 00
Support 3 modules Standard Anglais Montage horizontal ou vertical 1 poste	à vis	5 760 01
Support 3 modules Standard Anglais Montage horizontal ou vertical 2 postes	à vis	5 760 02
Support 1 et 2 modules Standard Anglais Montage horizontal ou vertical 1 poste	à vis	5 760 03
Support 4 modules Standard Franco-Belge et Germanique	à vis	5 760 11
Support 3 modules Standard Franco-Belge et Germanique Pour les mécanismes horizontaux	à vis	5 760 12
Support rail DIN Standard Franco-Belge et Germanique 2 modules	à clips	5 760 13
Support montage sur panneau Standard Franco-Belge et Germanique 1 module	à clips	5 760 15

2. GAMME (suite)

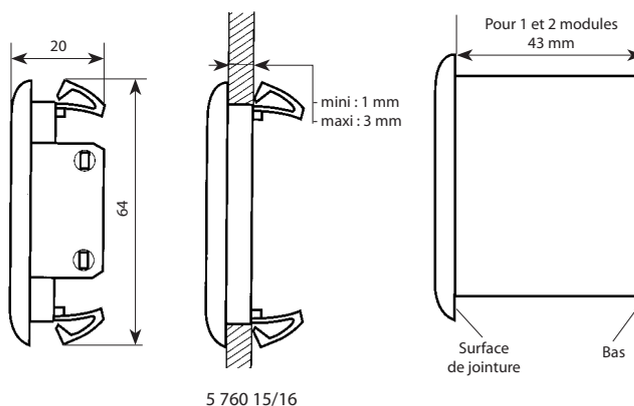
Description	Mode de fixation	Réf.
Support montage sur panneau Standard Franco-Belge et Germanique 2 modules	à clips	5 760 16
Support avec griffes Standard Franco-Belge et Germanique 2 modules	à vis	5 760 20
Support 1 et 2 modules Standard Franco-Belge et Germanique	à vis	5 760 21
Support 2 x 6 modules Standard Franco-Belge et Germanique pour les mécanismes horizontaux	à vis	5 760 22
Support 1 x 2 modules Standard US (2" x 4")	à vis	5 760 30
Support 2, 3 et 4 modules Standard US (4" x 4")	à vis	5 760 31
Support 2 x 3 modules Standard US (4" x 4")	à vis	5 760 32
Support de 1 à 3 modules Standards Franco-belge, US et italien (2" x 4")	à vis	5 760 40

3. DIMENSIONS (mm)



Réf.	A	B	C	D	E
5 760 00	2 x 45	2 x 45	145	80	9,7
5 760 01	45	68	80	80	9,7
5 760 02	68	45	145	80	9,7
5760 03	45	45	80	80	9,7
5 760 11	90	45	145	80	9,7
5 760 12	135	45	225	80	9,7
5760 20	45	45	74	74	9,7
5 760 21	45	45	74	74	9,7
5 760 22	2 x 135	2 x 45	225	150	9,7
5 760 30	45	45	78	115	9,7
5 760 31	45 to 90	45	115	115	9,7
5 760 32	2 x 45 to 90	2 x 68	115	115	9,7
5 760 40	45	68	78	115	9,7

3. DIMENSIONS (mm) (suite)



4. MONTAGE

Visser le cadre sur le boîtier d'encastrement, abaisser les éperons, puis clipser le mécanisme sur le cadre.

5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Test contre les chocs : IK 04

■ 5.2 Caractéristiques matières

Support : Polypropylène + Acier
Sauf 5 760 13 : PBT

■ 5.3 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10° C à + 70° C
Température d'utilisation : - 5° C à + 50° C

