

AIR1-SM DX



■ Module de régulation DX

Pour le raccordement de la régulation d'une centrale AIR1 de série XC, XH et RH à la régulation d'un groupe froid externe. Différentes entrées et sorties vers et du groupe froid sont mises à disposition. Indication : accessoire nécessaire dans le cadre d'une batterie à détente directe change-over AIR1-CO DX.

Dimensions (LxHxP): 205 x 255 x 112 mm

■ Données techniques

Type	N° réf.	Tension	Électricité	Température ambiante.
AIR1-SM DX	40408	230 V AC / 50 Hz	max. 0,33 A	0 à +40°C

AIR1-JVK XC



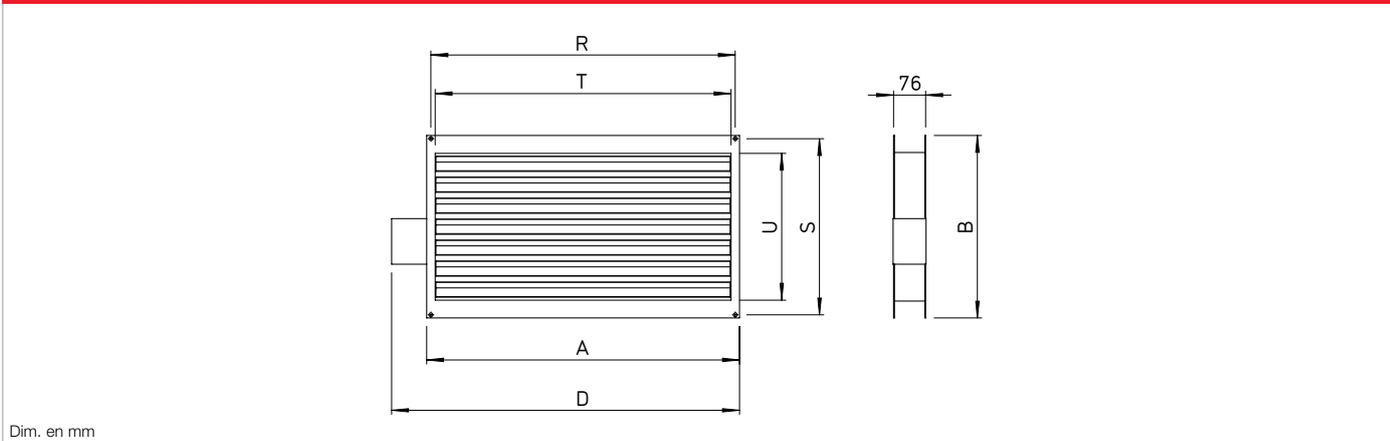
■ Clapet de fermeture à lamelles, externe

Clapet de fermeture empêchant l'intrusion d'air froid lorsque le ventilateur est éteint. Cadre avec brides de raccordement des deux côtés. Lamelles contrarotatives, avec joint à lèvres intégré. Étanchéité de Classe 2. Montage à l'extérieur de la centrale.

■ Données techniques

Type	N° réf.	Durée de fonctionnement	Poids	Température ambiante	Indice de protection	Type d'entraînement
AIR1-JVK XC 500	05421	75 s	1,6 kg	-30 à +50 °C	IP42	24 V DC. À ressort de rappel
AIR1-JVK XC 700	05841	75 s	2,6 kg	-30 à +50 °C	IP42	24 V DC. À ressort de rappel
AIR1-JVK XC 1400	05856	75 s	3,9 kg	-30 à +50 °C	IP42	24 V DC. À ressort de rappel
AIR1-JVK XC 2200/XVP 2500	06000	75 s	4,5 kg	-30 à +50 °C	IP42	24 V DC. À ressort de rappel
AIR1-JVK XC 3200/XVP 3500	06003	75 s	7,9 kg	-30 à +50 °C	IP42	24 V DC. À ressort de rappel

Plan et dimensions AIR1-JVK XC



■ Dimensions

Type	N° réf.	A	B	D	R	S	T	U
AIR1-JVK XC 500	05421	340	185	432	320	170	300	100
AIR1-JVK XC 700	05841	440	235	523	420	220	400	150
AIR1-JVK XC 1400	05856	540	285	623	520	270	500	200
AIR1-JVK XC 2200/XVP 2500	06000	540	335	623	520	320	500	250
AIR1-JVK XC 3200/XVP 3500	06003	740	435	823	720	420	700	350