

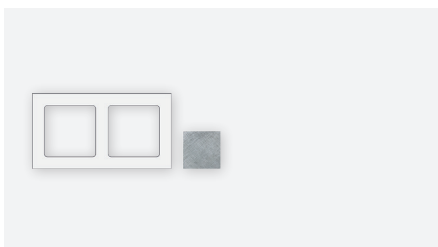
Cadre pour 1 à 5 modules en acier inoxydable forgé SOCKET SOCKFSS-



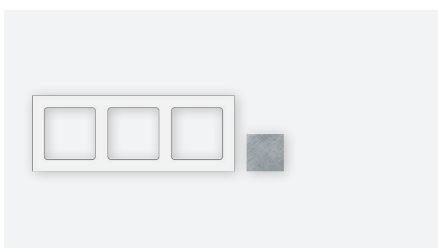
Finition
Acier inoxydable forgé



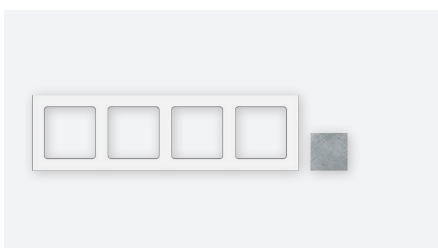
SOCKET SOCKFSS1, cadre pour 1 module



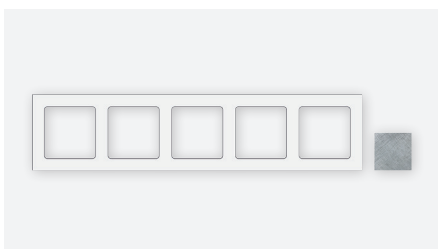
SOCKET SOCKFSS2, cadre pour 2 modules



SOCKET SOCKFSS3, cadre pour 3 modules



SOCKET SOCKFSS4, cadre pour 4 modules



SOCKET SOCKFSS5, cadre pour 5 modules

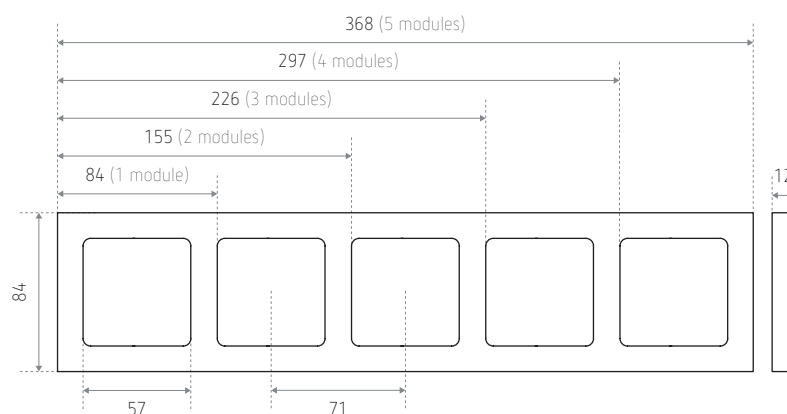
Description

- Disponible dans toutes les finitions de la gamme de matériaux Tense
- Compatible avec les socles de 55 x 55 mm
- Avec une épaisseur de 10-12 mm, le cadre pour prise Tense est une solution de prise solide qui s'adapte à tous les intérieurs
- Le cadre peut être installé sur une boîte murale ordinaire, carrée ou ronde
- L'interrupteur est monté en surface, mais peut être encastré à 100 % avec la boîte murale sans garniture fournie.

Caractéristiques techniques

Finition	Acier inoxydable forgé
Degré de protection	IP20

Dimensions (mm)



Réf. de commande	Finition	Longueur	Version
SOCKET SOCKFSS1	Acier inoxydable forgé	84 mm	Pour 1 module
SOCKET SOCKFSS2	Acier inoxydable forgé	155 mm	Pour 2 modules
SOCKET SOCKFSS3	Acier inoxydable forgé	226 mm	Pour 3 modules
SOCKET SOCKFSS4	Acier inoxydable forgé	297 mm	Pour 4 modules
SOCKET SOCKFSS5	Acier inoxydable forgé	368 mm	Pour 5 modules