

We realize ideas

Fiche de spécifications

Page 1/6

Cadre pour montage en saillie 85 x 85 x 35 mm - simple, blanc pur

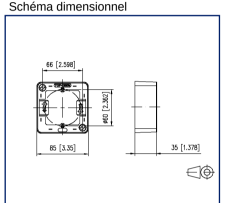
Référence 130829-02-I

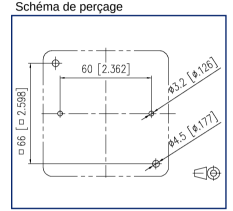
EAN 4250184103684

22.09.2025 Version: R

Illustrations







Voir schéma aggrandi en fin du document

Description du produit

- pour l'extension de boîtiers de raccordement encastrés afin d'obtenir des boîtiers de raccordement en saillie
- dimension (L x P x H): 85,0 x 85,0 x 35,0 mm
- possibilité de fixation supplémentaire sur des coupelles encastrées à un écartement de 60,0 mm entre les trous
- surface brillante
- couleurs : blanc signalisation (RAL9016), blanc pur (RAL 9010) ou blanc perlé (RAL 1013)
- · versions : blanc signalisation, blanc pur, blanc perlé







Page 2/6

Cadre pour montage en saillie 85 x 85 x 35 mm - simple, blanc pur

Référence 130829-02-I

EAN 4250184103684

22.09.2025 Version: R

Caractéristiques	
Données générales	
Mesure mécanique selon MICE	M1
Mesure ingress selon MICE	l1
Mesure climatique selon MICE	C1
Mesure électromagnétique selon MICE	E1
Format	cadre
Type de montage	Du montage encastré à montage en saillie
Couleur	blanc pur - RAL 9010
Dimensions	
Dimension (L x L x H)	35 mm x 85 mm x 85 mm
Dimension (L x L x H)	1,378 in. x 3,346 in. x 3,346 in.

Matériaux et propiétés des matériaux	
Matériau	ABS
Sans halogène	oui
RoHS	conforme
Classifications	
ETIM 7.0	EC000080
ETIM 8.0	EC000080
ETIM 9.0	EC000080
ETIM 10.0	EC000080

Spécifications d'emballage Type d'emballage 10 pc(s) / carton

Note d'utilisation

Ce produit est un produit standard de METZ CONNECT. METZ CONNECT n'a pas connaissance de l'utilisation spécifique prévue des marchandises par le client ou tout autre client du client. Le client garantit qu'il a entièrement et suffisamment testé l'utilisation des biens et toutes les modifications du produit, les changements du produit ou les améliorations du produit en ce qui concerne l'utilisation spécifique prévue conformément à l'état de l'art ou de toute autre manière. À la demande de METZ CONNECT, le client soumettra et mettra à disposition des preuves significatives (par exemple, des protocoles d'essai et de laboratoire, des certifications, etc.)







Page 3/6

Cadre pour montage en saillie 85 x 85 x 35 mm - simple, blanc pur

Référence 130829-02-I

EAN 4250184103684

22.09.2025 Version: R

Accessoires de

Désignation
IAE design 8(4)R UP0 bornier miniature
IAE design 2x8(4)R UPk bornier miniature
IAE design 2x8(4)R UP0 bornier miniature
UAE design 8(8) UP bornier miniature blanc pur
UAE design 8(8) UPk bornier miniature blanc pur
UAE design 8(8) UP0 bornier miniature
UAE design 8/8(8) UP bornier miniature blanc pur
UAE design 8/8(8) UPk bornier miniature blanc pur
UAE design 8/8(8) UP0 bornier miniature
UAE design 2x8(8) UP bornier miniature blanc pur
UAE design 2x8(8) UPk bornier miniature blanc pur
UAE design 2x8(8) UP0 bornier miniature
UAE design 8(4) UP bornier miniature blanc pur
UAE design 8(4) UPk bornier miniature blanc pur
UAE design 8(4) UP0 bornier miniature
UAE design 8/8(4) UP bornier miniature blanc pur
UAE design 8/8(4) UPk bornier miniature blanc pur
UAE design 8/8(4) UP0 bornier miniature
UAE design 2x8(4) UP bornier miniature blanc pur
UAE design 2x8(4) UPk bornier miniature blanc pur
UAE design 2x8(4) UP0 bornier miniature
E-DAT C6 1 Port AP blanc pur
E-DAT C6 1 port UP blanc pur
E-DAT C6 1 port encastrement dans les canalisations blanc pur
E-DAT C6 1 port encastré sans cache
E-DAT C6 2 ports AP blanc pur
E-DAT C6 2 ports UP blanc pur
E-DAT C6 2 port encastrement dans les canalisations blanc pur
E-DAT C6 2 port encastré sans cache
E-DAT design 2 ports UP Cat.6, blanc pur
E-DAT design 2 port encastrement dans les canalisations Cat.6, blanc pur





Page 4/6

Cadre pour montage en saillie 85 x 85 x 35 mm - simple, blanc pur

Référence 130829-02-I

EAN 4250184103684

22.09.2025 Version: R

	Volume	
Accessoires de		
1307441200-l	E-DAT design 2 port encastré sans cache Cat.6	
1307444002-I	E-DAT design 2 ports EK Cat.6, blanc pur	
1309110002-E	E-DAT modul 1 port AP Cat.6 _A , blanc pur	
1309111002-E	E-DAT modul 1 port UP Cat.6 _A , blanc pur	
1309111102-E	E-DAT modul 1 port encastrement dans les canalisations $\operatorname{Cat.6}_A$, blanc pur	
1309111200-E	E-DAT modul 1 port encastré sans cache Cat.6 _A	
1309121002-E	E-DAT modul 2 ports UP Cat.6 _A , blanc pur	
1309121102-E	E-DAT modul 2 port encastrement dans les canalisations $\operatorname{Cat.6}_A$, blanc pur	
1309121200-E	E-DAT modul 2 port encastré sans cache Cat.6 _A	
1309131002-E	E-DAT modul 3 ports UP Cat.6 _A , blanc pur	
1309131102-E	E-DAT modul 3 port encastrement dans les canalisations $\operatorname{Cat.6_A}$, blanc pur	
1309131200-E	E-DAT modul 3 port encastré sans cache Cat.6 _A	
1309140002-E	Modul boîtier de raccordement montage en saillie 1 port non équipé blanc pur	
1309141002-E	Modul boîtier de raccordement encastré 1 port non équipé blanc pur	
1309141102-E	Modul boîtier de raccordement encastrement dans les canalisations 1 port non équipé blanc pur	
1309141200-E	Modul boîtier de raccordement encastré sans cache 3 port non équipé	
1309150002-E	Modul boîtier de raccordement montage en saillie 2 port non équipé blanc pur	
1309151002-E	Modul boîtier de raccordement encastré 2 port non équipé blanc pur	
1309151102-E	Modul boîtier de raccordement encastrement dans les canalisations 2 port non équipé blanc pur	
1309151200-E	Modul boîtier de raccordement encastré sans cache 2 port non équipé	
1309160002-E	Modul boîtier de raccordement montage en saillie 3 port non équipé blanc pur	
1309161002-E	Modul boîtier de raccordement encastré 3 port non équipé blanc pur	
1309161102-E	Modul boîtier de raccordement encastrement dans les canalisations 3 port non équipé blanc pur	
130B20D11002KE	Keystone boîtier de raccordement encastré 1 port non équipé blanc pur	
130B20D11102KE	Keystone boîtier de raccordement encastrement dans les canalisations 1 port non équipé blanc pur	







Page 5/6

Cadre pour montage en saillie 85 x 85 x 35 mm - simple, blanc pur

Référence 130829-02-I

EAN 4250184103684

22.09.2025 Version: R

	VEISION	1. 1
Accessoires de		
130B20D11200KE	Keystone boîtier de raccordement encastré sans cache 1 port non équipé	
130B20D21002KE	Keystone boîtier de raccordement encastré 2 port non équipé blanc pur	
130B20D21102KE	Keystone boîtier de raccordement encastrement dans les canalisations 2 port non équipé blanc pur	
130B20D21200KE	Keystone boîtier de raccordement encastré sans cache 2 port non équipé	
130B20D31002KE	Keystone boîtier de raccordement encastré 3 port non équipé blanc pur	
130B20D31102KE	Keystone boîtier de raccordement encastrement dans les canalisations 3 port non équipé blanc pur	
130B20D31200KE	Keystone boîtier de raccordement encastré sans cache 3 port non équipé	
130C370002-I	E-DAT C6 _A 1 port AP blanc pur	
130C371002-I	E-DAT C6 _A 1 port UP blanc pur	
130C371102-I	$E\text{-DAT C6}_A$ 1 port encastrement dans les canalisations blanc pur	
130C371200-I	E-DAT C6 _A 1 port encastré sans cache	
130C380002-I	E-DAT C6 _A 2 ports AP blanc pur	
130C381002-I	E-DAT C6 _A 2 ports UP blanc pur	
130C381102-I	$\textsc{E-DAT}$ C6 $_{\!A}$ 2 port encastrement dans les canalisations blanc pur	
130C381200-I	E-DAT C6 _A 2 port encastré sans cache	



Cadre pour montage en saillie 85 x 85 x 35 mm - simple, blanc pur

Référence 130829-02-I

EAN 4250184103684

22.09.2025 Version: R

Illustrations

Schéma dimensionnel

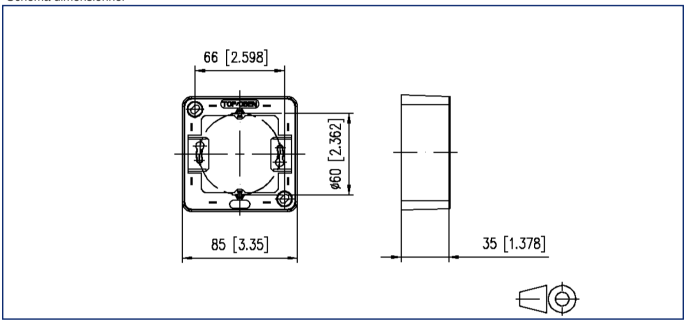


Schéma de perçage

