

\* Ce document liste l'ensemble des variantes pouvant être proposées mais n'indique pas les éventuelles incompatibilités d'association ( Consultez nous si nécessaire )

M A F E L E C		S T O P C I R C U I T		COMMANDE ET SIGNALISATION			
CODIFICATION DES BOUTONS POUSSOIRS TYPE C							
TYPES	MONTAGE PARTICULIER	CONTACTS	ACCESSOIRES	SIGNALISATION ET LAMPE		COULEUR DE TOUCHE	PLASTRON OU ACCESSOIRE SPECIAL
Spécification de la présentation et variante	Spécification si produit avec particularité de montage	Spécification du nombre de contacts NO et NF	Spécification des accessoires équipant le produit	Spécification du type de douille	Spécification du type de lampe équipée	Spécification du type de touche	Spécification du plastron ou d'un accessoires supplémentaires
	+ Combinaison - Montage standard	Contact F = à fermeture = NO Contact O = à ouverture = NF	+ Combinaison - Sans accessoires	+ Combinaison - Sans signalisation			+ Combinaison - Sans plastron ou accessoire spécial
C16BL	C50 Montage sur mosaïque C50	Exemple :	45x45 Capôt plastique 45x45 : (équipé en std jusqu' à 8 contacts)	E10 Douille E10 + 48V	Lampe filament tension 48V incluse	BC Touche blanche	SCC Symbole Carré Chromé
C16CL	ESN Ecrou de Serrage Noir	F1-O1	ou 70x45 Capôt plastique 70x45 : (équipé en std jusqu' à 8 contacts)	E14 Douille E14 + LED48V	Lampe LED tension 48V incluse	J Touche jaune	SRC Symbole Rond Chromé
C16BLE	SNP Spécial nucléaire protégé	1NO+1NF	PD Plaque arrière découpée (équipée en std jusqu' à 8 contacts)	etc...		N Touche noire	SCN Symbole Carré Noir
C16CLE			ST Support de torche (métallique)	E14 Douille E14	Sans lampe	V Touche verte	SRN Symbole Rond Noir
C16BLEP			ou SR Support Resistance			R Touche rouge	PCC Plastron Carré Chromé
C16CLEP			CF Capôt fendu (sur 1 coté)			BU Touche bleue	PRC Plastron Rond Chromé
C16B			Z Contact en alliage Or/Argent				PCCG Plastron Carré Chromé Gravé
C16C			C6 Raccordement sur clip de 6,35mm				PRCG Plastron Rond Chromé Gravé
C16BE							CR Colletterte Rouge (C16BE-CE)
C16CE			Verrouillage par serrure : ex : VP-3242A-7				CRG Colletterte Rouge Gravée (C16BE-CE)
C16BEP			VP = Serrure 1016P VL = Serrure 1016L 3242A = n° de la clé -7 = position de la serrure				PN Plaque de protection Noire (C16BEP-CEP-BLEP-CLEP)
C16CEP							PNG Plaque de protection Noire Gravée (C16BEP-CEP-BLEP-CLEP)
C16BLH				2E10 Douille 2 E10			G - Colletterte noire Gravée (C16BE-CE) - Plaque de protection chromée gravée (C16BEP-C16CEP-BLEP-CLEP) - Plaque de fixation gravée (C16C)
C16CLH							- Colletterte noire (C16BE-CE) - Plaque de protection chromée (C16BEP-C16CEP-BLEP-CLEP)
C16BLP				BA9S Douille BA9s			P Piliers (matériel nucléaire)
C16CLP							SOURIAU Connecteur SOURIAU (matériel nucléaire)
C16BH			BT Borne pour mise à la terre				CAB Appareil fourni avec câblage
C16CH				BA15D Douille Ba15d			
C16BPH			CLIP 5 Raccordement sur clip de 5mm				
C16CPH							

RED Configuration removed from our offer ( consult us )

\* This document lists the set of the variants which can be proposed but does not indicate the possible incompatibilities of association (Consult us if necessary)

CONTROL AND SIGNALING							
CODIFICATION OF TYPE C PUSH BUTTONS							
TYPES	SPECIAL ASSEMBLY	CONTACTS	ACCESSORIES	SIGNALING AND LAMPS		BUTTON COLOR	ESCUTCHEON PLATE OR SPECIAL ACCESSORIES
Specification of presentation	Specification if special assembly of the product	Specification of the number of NO and NC contacts	Specification of accessories fitted to the product	Specification of socket type	Specification of the type of equipped lamp	Specification of push button color	Specification of escutcheon plate and special accessories
	+ Combination - Standard assembly	F Contact = make contact = NO O Contact = break contact = NC	+ Combination - Without accessories	+ Combination - Without signaling			+ Combination - Without escutcheon plate and special accessories
C16BL	C50 Mounting on C50 mosaic tiles	Example :	45x45 Plastic cover 45X45 (Equipped in standard up to 8 contacts) or 70x45 Plastic cover 70X45 (Equipped standard beyond 8 contacts)	E10 E10 Socket + 48V E14 E14 Socket + LED48V etc...	Filament lamp equipped Voltage 48V LED lamp equipped Voltage 48V Without lamp	BC White button J Yellow button N Black button V Green button R Red button BU Blue button	SCC Square chromed symbol SRC Round chromed symbol SCN Square black symbol SRN Round black symbol PCC Square chromed escutcheon PRC Round chromed escutcheon PCCG Square chromed escutcheon engraved PRCG Round chromed escutcheon engraved CR Red bezel (C16BE-CE) CRG Red engraved bezel (C16BE-CE) PN Black protective plate (C16BEP-CEP-BLEP-CLEP) PNG Black engraved protective plate (C16BEP-CEP-BLEP-CLEP) G - Black engraved bezel (C16BE-CE) - Chromed engraved protective plate (C16BEP-C16CEP-BLEP-CLEP) - Chromed engraved fixing plate (C16C) - Black bezel (C16BE-CE) - Chromed protective plate (C16BEP-C16CEP-BLEP-CLEP) P Pillars (Nuclear equipment) SOURIAU Equipment with SOURIAU connector CAB Equipment with wiring
C16CL	ESN Black tightening nut	F1-O1					
C16BLE	SNP Special nuclear protected	1NO+1NC	PD Rear plate cut (Equipped in standard)				
C16CLE			ST (Metallic) cable support	E14 E14 Socket			
C16BLEP			ou SR Resistance support				
C16CLEP			CF Protective cover split on one side				
C16B			Z Gold/Silver alloy contacts				
C16C			C6 Connection Fast-on 6,35 mm				
C16BE							
C16CE			External Key Lock : ex : VP-3242A-7				
C16BEP			VP = Lock 1016P (Captive key) VL = Lock 1016L (Free key) 3242A = Key number -7 = position of the lock				
C16CEP							
C16BLH C16CLH C16BLP C16CLP C16BH C16CH C16BPH C16CPH			BT Terminal for earthing CLIP 5 Connection Fast-on 5 mm	2E10 2 E10 Socket BA9S BA9s Socket BA15D Ba15d Socket			