

00000014_FR_SD Auxiliaire de commande manuel et de signalisation

S.D.C. - Version du 03/03/2005

L.C.	Code Car.	Libellé Caractéristique	Commentaire	Occur.	Type	Valeurs - Unités de mesure
13G	00009454	Type d'appareil	Appareil	1	1-ENU	001 Bouton-poussoir
						002 Commutateur rotatif
						003 Manipulateur
						004 Voyant
						005 bouton à levier
						006 autre
						007 Arrêt urgence
13G	00009455	Variante (commentaire sur fonction)	Variante	1	4-TXT	
13G	00009456	Type simple ou double ou multiple	Type	1	1-ENU	001 Simple
						002 Double
						003 Multiple
13G	00009457	Forme caractéristique	Forme_caractéristique	1	1-ENU	001 Rond
						002 carré
						003 autre
13G	00009458	Dimension caractéristique (diamètre ou coté du carré)	Dimension_caractéristique	1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00009459	Diamètre du trou de fixation 12, 16, 22 ou 30	Diamètre_trou_fixation	1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00009460	Ergot	Ergot	1	1-ENU	001 Oui
						002 non
13G	00009461	Type de montage	Type_montage	1	1-ENU	001 Saillie
						002 Encastré
						003 Mixte
13G	00009462	Couleur et matière de la collerette	Couleur_et_matière	1	4-TXT	
13G	00009463	Corps de l'auxiliaire	Corps_auxiliaire	1	1-ENU	001 Intégré
						002 Séparé
13G	00009464	Tête de l'auxiliaire	Tête_auxiliaire	1	1-ENU	001 Intégré
						002 Séparé
						003 Non
13G	00009465	Contacts de l'auxiliaire	Contacts_auxiliaire	1	1-ENU	001 Intégré
						002 Séparé
						003 Non
13G	00009466	Elément lumineux de l'auxiliaire	Elément_lumineux	1	1-ENU	001 Intégré
						002 Séparé
						003 Non
13G	00009467	Manoeuvre positive d'ouverture	Manoeuvre_positive	1	1-ENU	001 Oui
						002 Non
13G	00009468	Commentaire sur manoeuvre positive d'ouverture	Comment_sur_manoeuvre	1	4-TXT	
13G	00009469	Tension assignée d'emploi	Ue	1	2-MES	VLT Volt
13G	00009470	Tension assignée d'isolement	Ui	1	2-MES	VLT Volt
13G	00009471	Tension assignée de tenue aux chocs	Uimp	1	2-MES	KVT Kilovolt
13G	00009269	Commentaire sur tension assignée d'isolement		1	4-TXT	
13G	00009275	Degré pollution (CEI 664) et indice de résistance au cheminement		1	4-TXT	
13G	00009271	Degrés de protection IP		1	4-TXT	

00000014_FR_SD Auxiliaire de commande manuel et de signalisation

S.D.C. - Version du 03/03/2005

13G	00009272	Degré de protection IK (Chocs)		1	4-TXT	
13G	00009273	Autres conditions d'influence externe		1	4-TXT	
13G	00009477	Températures extrêmes	Températures extrêmes	1	4-TXT	
13G	00009478	Protection contre les contacts indirects	Commentaires sur les moyens pour effectuer la protection	1	4-TXT	
13G	00009479	Résistance aux agressions chimiques	Résistance chimique	1	4-TXT	
13G	00009480	Durabilité mécanique à vide : nombre de cycles	Durabilité mécanique vide, en million	1	2-MES	PCE Pièce
13G	00009481	Durabilité électrique : nombre de cycles	Durabilité électrique	1	2-MES	PCE Pièce
13G	00009482	Force d'action ou couple de rotation	Couple de rotation	1	2-MES	PCE Pièce
13G	00009483	Mode d'action	Mode action	1	1-ENU	001 Impulsion
						002 pousser-pousser
						003 pousser-tirer
						004 à accrochage
						005 à verrouillage
						006 tourner
						007 pousser-tourner
						008 Néant
13G	00009484	Tête séparée de l'auxiliaire Liste des Codifiés produits	Tête séparée auxili	1	4-TXT	
13G	00009485	Type de tête	Type tête	1	1-ENU	001 affleurant
						002 dépassant
						003 garde
						004 haute
						005 capuchonné
						006 coup-de-poing
						007 plate
						008 conique
						009 striée
						010 lisse
						011 à crosse
						012 à manette
13G	00009486	Nature de la tête (matière)	Nature tête	1	4-TXT	
13G	00009487	A clé	A clé	1	1-ENU	001 Oui
						002 non
13G	00009488	Type de clé	Type clé	1	4-TXT	
13G	00009489	Description des positions	Description positions	1	4-TXT	
13G	00009490	Plaquette	Plaquette	1	1-ENU	001 Intégré
						002 Séparé
						003 Non
13G	00009491	Couleur caractéristique de la tête	Couleur caractéristique	1	4-TXT	
13G	00009492	Repère de fonction (symboles ISO)	Repère fonction	1	4-TXT	
13G	00009493	Diamètre du coup-de-poing	diamètre coupdepoing	1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00009494	Corps séparé Liste des Codifiés produits	Corps séparé	1	4-TXT	
13G	00009495	Couleur du corps	Couleur corps	1	4-TXT	
13G	00009496	Nature du corps (matière)	Nature corps	1	4-TXT	

00000014_FR_SD Auxiliaire de commande manuel et de signalisation

S.D.C. - Version du 03/03/2005

13G	00009497	Capac. totale en nb d'unités d'encombrement, blocs, contacts, voyants	Capacité_totale	1	2-MES	PCE Pièce
13G	00009498	Capacité totale en unité de blocs de contacts	Capacité_tot	1	2-MES	PCE Pièce
13G	00009499	Commentaire sur capacité en blocs de contacts	Comment_sur_capacité	1	4-TXT	
13G	00009500	Élément lumineux séparé Liste des Codifiés produits	Élément_lumineux_séparé	1	4-TXT	
13G	00009501	Tension assignée d'alimentation de l'élément lumineux	Tension_alimentation	1	2-MES	VLT Volt
13G	00009502	Type de douille BA9S, E11 ou autre	Douille	1	4-TXT	
13G	00009503	Type de lampe	Lampe	1	1-ENU	001 à filament 002 néon 003 diode DEL
13G	00009504	Alimentation de la lampe	Alimentation_de_la_lampe	4	1-ENU	001 transfo 002 résistance 003 diode 004 directe
13G	00009505	Puissance maximale assignée de la lampe	Puissance_maxi_lampe	1	2-MES	WTT Watt
13G	00009506	Test lampe	Test_lampe	1	1-ENU	001 Oui 002 Non
13G	00009507	Transformateur	Transformateur	1	1-ENU	001 intégré 002 séparé 003 non
13G	00009508	Transformateur séparé liste des Codifiés produits	Transformateur_séparé	1	4-TXT	
13G	00009509	Tension assignée de la lampe	Ue_lampe	1	2-MES	VLT Volt
13G	00009510	Tension assignée d'isolement de la lampe	Ui_lampe	1	2-MES	VLT Volt
13G	00009511	Résistance en série avec la lampe A indiquer si la lampe est intégrée	Résistance_lampe	1	2-MES	B49 Kiloohm
13G	00009512	Protection intégrée du transformateur	Protect_transfo_lampe	1	1-ENU	001 Oui 002 Non
13G	00009513	Mode de raccordement	Mode_raccordement_lampe	1	1-ENU	001 A vis 002 sans vis 003 languettes 004 à cage 005 fils
13G	00009514	Section maximale des conducteurs de raccordement	S_maxi_lampe	1	2-MES	MMK Millimètre carré
13G	00009515	Repère des bornes de contact	Repère_bornes_lampe	1	4-TXT	
13G	00009516	Contacts séparés Liste des Codifiés produits	Contacts_séparés	1	4-TXT	
13G	00009517	Courant d'emploi en AC 15 / 48 V	Ue_CA_AC_15_48_V	1	2-MES	AMP Ampère
13G	00009518	Courant d'emploi en AC 15 / 110 V	Ue_CA_AC_15_110_V	1	2-MES	AMP Ampère
13G	00009519	Courant d'emploi en AC 15 / 230 V	Ue_CA_AC_15_230_V	1	2-MES	AMP Ampère
13G	00009520	Courant d'emploi en AC 15 / 400 V	Ue_CA_AC_15_400_V	1	2-MES	AMP Ampère
13G	00009521	Courant d'emploi en DC 13 / 24 V	Ue_CA_DC_13_24_V	1	2-MES	AMP Ampère
13G	00009522	Courant d'emploi en DC 13 / 48 V	Ue_CA_DC_13_48_V	1	2-MES	AMP Ampère
13G	00009523	Commentaires sur courant d'emploi	Comment_sur_Ue_CA	1	4-TXT	
13G	00009524	Courant thermique conventionnel à l'air libre	Ith_CA	1	2-MES	AMP Ampère
13G	00009525	Courant thermique conventionnel sous enveloppe	Ith_CA_sous_env	1	2-MES	AMP Ampère

00000014_FR_SD Auxiliaire de commande manuel et de signalisation

S.D.C. - Version du 03/03/2005

13G	00009526	Matière des contacts	Matière_contacts_CA	1	1-ENU	001 Or
						002 Argent
						003 Platine
13G	00009323	Plus petit courant commutable		1	2-MES	AMP Ampère
13G	00009528	Autre fonction Temporisations	Autre_fonction_CA	1	4-TXT	
13G	00009529	Résistance du circuit de contact	Résistance_circuit_CA	1	2-MES	B94 Microohm
13G	00009274	Fréquence assignée		1	1-ENU	001 0
						002 50
						003 60
						004 400
13G	00009293	Courant assigné de court-circuit conditionnel		1	4-TXT	
13G	00009319	Nombre de contacts Liste codée des contacts		1	4-TXT	
13G	00009324	Repère des bornes des contacts liste des repères de bornes		1	4-TXT	
13G	00009536	Diagramme de fonctionnement (commutateur)	Diagramme_fonctionnement	1	4-TXT	
13G	00009537	Pièce d'assemblage Liste des Codifiés produits	Pièce_assemblage	1	4-TXT	
13G	00009538	Commentaire sur pièce d'assemblage	Comment_assemblage	1	4-TXT	
13G	00009590	Cabochoon	Liste des Codifiés produits	1	4-TXT	
13G	00009540	Plombage Liste des Codifiés produits	Plombage	1	4-TXT	
13G	00009541	Cadenassage Liste des Codifiés produits	Cadenassage	1	4-TXT	
13G	00009542	Plaquettes intérieures Liste des Codifiés produits	Plaquettes_intérieures	1	4-TXT	
13G	00009543	Etiquettes et supports Liste des Codifiés produits	Etiquettes_et_supports	1	4-TXT	
13G	00000823	Autres accessoires		1	4-TXT	
13G	00000893	Largeur		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00002168	Hauteur		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00000892	Profondeur		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00009333	Masse		1	2-MES	KGM Kilogramme
		Fin des caractéristiques				