

## 00000029\_FR\_SD Contact pour auxiliaire de commande 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	00009469	Tension assignée d'emploi	Ue	1	2-MES	VLT Volt
13G	00009268	Tension assignée d'isolement		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	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	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
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 Microhm
13G	00009274	Fréquence assignée		4	1-ENU	001 0
						002 50
						003 60
						004 400
13G	00009293	Courant assigné de court-circuit conditionnel		1	4-TXT	
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	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	00010215	Nombre d'unités d'encombrement	Nbre_unités_encombrement	1	2-MES	PCE Pièce
13G	00009333	Masse		1	2-MES	KGM Kilogramme
		Fin des caractéristiques				