



FARE ATTENZIONE ALL'INSERIMENTO DEI MAGNETI:  
 INSERIRE I MAGNETI CON I POLI OPPOSTI  
 VERIFICARE SEMPRE IL SISTEMA ANTI ESTRAZIONE  
 UTILIZZARE ATTREZZATURA ST45R  
 PER CONTROLLO CORRETTO INSERIMENTO  
 PAY ATTENTION TO THE MAGNET POSITION:  
 OPPOSITE MAGNET POLE NEEDED  
 ALWAYS CHECK THE CAN'T REMOVE SYSTEM  
 USE TOOL ST45R FOR CHECK THE  
 RIGHT MAGNET ASSEMBLY

29	PULSANTE FUNGO ROSSO P/P VIS. Ø40	RED PUSH BUTTON MUSHROOM P/P VIS. Ø40	PPFN44
28	PULSANTE NERO FRECCIA DISCESA	BLACK PUSH BUTTON DOWN ARROW	PL00536
27	PULSANTE BIANCO FRECCIA SALITA	WHITE PUSH BUTTON UP ARROW	PL00536
26	PULSANTE BLU CONSENSO	BLUE PUSH BUTTON RUN	PL005085
25	SUPPORTO 9 CONTATTI	COUPLING PLATE 9 CONTACT BLOCK	PL00300
24	COMMUTATORE 3NO+3NC ECO	SWITCH 3NO+3NC ECO	FE6284
23	ELEMENTO CONTATTO 1NO 16A MOLLA	SPRING 1 CONTACT BLOCK 1 NO	PCW10
22	ELEMENTO CONTATTO 1NC 16A MOLLA	SPRING CONTACT BLOCK 1 NC	PCW01
21	TUBETTO TERMINALE PKD 506	---	250000
20	MANOPOLA CMT D34 06 NERA CON INDICE	BLACK KNOB D34 06 WITH INDICATOR	2040202
19	COPERCHIO TLP5 LASERATO PER TLP5S008	LASERED COVER TLP5 FOR TLP5S008	2002209
18	CUSTODIA PER KMS024W001	FOLDER FOR KMS024W001	1800008
17	ETICHETTA TLP5S008	LABEL TLP5S008	1320243
16	ETICHETTA VERDE X FRUTTO NO 7-8	GREEN LABEL N°7-8 FOR CONTACT BLOCK	1320208
15	DADO M20x1.5	NUT M20x1.5	1290103
14	PRESSACAVO M20x1.5 L10 PER Ø6+12MM NERO	CABLE GLAND M20x1.5 L10 FOR Ø6+12MM BLAC	1290103
13	SENSORE REED CO	REED SENSOR CO	1261902
12	O-RING 2081	O-RING 2081	190203
11	CORDA GOMMA Ø2 L=650mm	RUBBER GASKET Ø2 L=650mm	1801038
10	FONDO TLP5 PER SCHINDLER	TLP5 BOTTOM COVER FOR SCHINDLER	177097
9	GUARNIZIONE CMT-PE IP65	GASKET IP65 FOR PE CAM SWITCH	1770638
8	SUPPORTO 4 FRUTTI 16A	4 SPRING CONTACT BLOCK SUPPORT	1770502
7	GHIERA FILETTATA M22x1 IN ZAMA	M22x1 ZAMA LOCK NUTS	1770500
6	MAGNETE IN PASTIGLIA Ø9.5x2mm	BUTTON MAGNET Ø9.5x2mm	1821012
5	VITE AUTOF. TC+ 3.9X16 DIN 7981	SCREW SELF-TAPPING HEAD+ 3.9X16 DIN 7981	1807078
4	VITE AUTOF. TC+/- 3X13 1022 ZINC. NERA	SCREW SELF-TAPPING HEAD+/- 3X13 BLACK ZINC	1807075
3	VITE AUTOF. TSP+ 3X8 1022	SCREW SELF-TAPPING FLAT C.SUNK HEAD+ 3X8 1022	1806004
2	VITE SCREWPLAST TC+/- 3X9.5 ZINC. NERA	SCREW SCREWPLAST HEAD+/- 3X9.5 BLACK ZINC	1806002
1	VITE AUTOF. PARZ. TC+/- 4X30 1022 GEO.	SCREW SELF-TAPPING HEAD+/- 4X30 1022 GEO.	1806002
POS.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	COD.

MODIFICA	02	29-09-22	rdan 085-2022-SOSTITUZIONE FONDO DA 177090 A 177097 E CONTATTO NC FUNGO	
MODIFICAZIONE	Carozzi, Mirko	rdan 085-2022-BOTTOM CHANGED FROM 177090 TO 177097 AND NC MUSHROOM CONTACT		
GIOVENZANA INTERNATIONAL B.V. Strawinskylaan 1105 1077 XX Amsterdam - NL	INSPECTION	LEVEL	ACQ.	DEL. INCHIOSTRO L x H x P
	Visual	I	25	1618 x 1041 x 2923
SCALE / SCALE 0.800 FIBRATION 02.2	Other	II	1	
	Other	I	25	
MATERIALE / MATERIAL	FUTURA / FRESH			DATA / DATE
DESCRIZIONE / DESCRIPTION	PULSANTIERA 5 CON SENSORE REED E CUSTODIA PENDANT STATION TLP5 WITH REED SENSOR AND FOLDER			DEL. / DESIGNER
DIMENSIONI LINEARI / LINEAR DIMENSIONS Tolleranze / Tolerances Missing general tolerances as ISO-2768 - Class: 1/H				STAMPA / MOLD - FILE / CAPTY: 0
A tutti gli effetti di legge la proprietà esclusiva di questo disegno con divieto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi senza nostra esplicita autorizzazione scritta. This drawing is our exclusive property and it cannot be reproduced in any way nor communicated to third parties without our explicit written authorization.				TLP5S008