



N.B. CORRISPONDENTE x CCC Cod. PL031HP03.D2

N.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	CODICE / CODE	Q.TA
17	VITE SCREWPLAST TC PZ+/- 4X18	SELF-TAPPING SCREW- PAN HEAD PZ +/- 4X18	11606016	5
16	VITE AUTOFIL. TC CROCE 3E9 X 13	SCREW 3E9 x 13	11607007	2
15	SERRACAVO METALLICO	CABLE CLAMP METALLIC	12904012	1
14	PULSANTE FUNGO ROSSO ROT. Ø30 ECO	RED PUSH BUTTON MUSHROOM TWIST REL. Ø30 ECO	PPFNIR3NXH	1
13	PULSANTE DOPPIO 2 VELOCITA' SALITA / DISCESA	DOUBLE SPEED TWIN BUTTON UP / DOWN	PL009002/UD	1
12	PRESSACAVO A SPIRALE M20x1.5	SPIRAL CABLE GLAND M20x1.5	12901054	1
11	PORTAELEMENTI DA QUADRO A LEVA	COUPLING PLATE	PPELN8	1
10	GUARNIZ PER PULSANTE DA QUADRO	PUSH BUTTON PANEL SEAL	11708202	1
9	GHIERA FILETTATA M22x1 IN ZAMA	M22x1 ZAMA LOCK NUTS	11705100	1
8	FONDO PULSANTIERA X PARANCO 3 TASTI ABS	PANEL BOTTOM COVER 3 BUTTONS ABS	11711084	1
7	ETICHETTA PULSANTIERA HP03.D2	LABEL PUSH-BUTTON HP03.D2	13201224	1
6	ELEMENTO CONTATTO INO 16A MOLLA 2V	SPRING CONTACT BLOCK INO 16A 2 SPEED	PCW02	2
5	ELEMENTO CONTATTO INO 16A MOLLA	SPRING I CONTACT BLOCK I NO	PCW10	2
4	ELEMENTO CONTATTO INC 16A MOLLA	SPRING CONTACT BLOCK I NC	PCW01	1
3	DADO M20x1.5	NUT M20x1.5	12901036	1
2	COPERCHIO PULSANTIERA X PARANCO 3T ABS	PUSHBUTTON BOARD COVER 3BUTTON ABS	11711083	1
1	ANELLI SOSPENSIONE PULSANTIERA	PENDANT STAT. SUSP. RING	12003009	1

MODIFICA	03	26-01-22	MODIFICATA POSIZIONE E ORIENTAMENTO CONTATTI (NO RDM)	
MODIFICATION	Yuri Comi	UPDATED CONTACTS POSITION AND ORIENTATION (NO RDM)		
	GOIOVENZANA INTERNATIONAL B.V. Strawinskylaan 1105 1077 XX Amsterdam - NL		DIM. INCH/NO L x H x P 150.0 x 98.0 x 335.1	
	INSPECTION Visivo Visual	LEVEL I	AQL 25	SCALA / SCALE 13:20
	Quota critica Critique dimension	II	1	FOGLIO / SHEET 1/1
ALTRE QUOTE Other Dimensions		I	25	ITERATION 03.2
FORMAT A2 - 2020		DATA / DATE 05-06-14		
DENOMINAZIONE / DESCRIPTION PULSANTIERA X PARANCO 2VELOCITA' 3TASTI ERGONOMIC SHAPED DOUBLE SPEED HOIST PUSH-BUTTON 3T ERGONOMIC SHAPED				
DIS. / DESIGNER C. BONANOMI		APPROV. / APPROVED		
DIMENSIONI LINEARI Linear dimensions		STAMPO / MOULD: -- FIG. / CAVITY: 0 Esecutivo		
Tolleranza Missing general tolerances as ISO-2768 - Class: f/H		HP03.D2		
A termini di legge ci riserviamo 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 can not be reproduced in any way nor communicated to third parties without our explicit written authorization.		03		