

① PULSANTI E SELETTORI

Domande frequenti

② PUSHBUTTONS AND SELECTOR SWITCHES

Frequently asked questions

LPXC..., LPSJ...

Qual è la portata in corrente degli elementi di contatto della serie Platinum?

Gli elementi di contatto della serie Platinum, tipo LPXC hanno designazione A600-Q600 secondo la norma IEC/EN60947-5-1. Le prestazioni in categoria AC15 e DC13 definite dalla norma IEC sono riportate nella tabella seguente:

Prestazioni in AC15:

[V]	12	24	48	120	240	400	480	500	600
[A]	6	6	6	6	6	3	1,5	1,4	1,2

Prestazioni in DC13:

[V]	12	24	48	125	250	440	500	600
[A]	3	3	1,5	0,55	0,27	0,15	0,13	0,1

Posso sostituire i contatti sui manipolatori a leva serie LPSJ?

Sì, è possibile impiegare come contatti di ricambio il codice standard dell'elemento di contatto Platinum LPXC10.

What is the current rating of the Platinum series contact elements?

Platinum series contact elements, type LPXC have designation A600-Q600 according to the standard IEC/EN60947-5-1. In the table below AC15 and DC13 ratings are shown:

IEC/EN operational characteristics in AC15 category:

[V]	12	24	48	120	240	400	480	500	600
[A]	6	6	6	6	6	3	1.5	1.4	1.2

IEC/EN operational characteristics in DC13 category:

[V]	12	24	48	125	250	440	500	600
[A]	3	3	1.5	0.55	0.27	0.15	0.13	0.1

Can contact elements included with LPSJ... joysticks be replaced?

Yes, it is possible to use the standard Platinum contact element LPXC10.