

Pressostato Telemecanique XMP UI 500v - UIMP 6Kv - Ith 20A (73 EUR)



Luogo **Abruzzo, Sulmona**
<https://www.annunci.it/x-243910-z>

Pressostato Telemecanique XMP UI 500v - UIMP 6Kv - Ith 20A

Pressostato Telemecanique / SCHNEIDER ELECTRIC tipo XMP UI 500v - UIMP 6Kv - Ith 20A
IEC 947-4-1
EN 60947-4-1

Gli interruttori XMP sono pressostati elettromeccanici per i circuiti di controllo. Vengono utilizzati per controllare la pressione dell'acqua e dell'aria. Si tratta di un interruttore IP 54 con differenziale regolabile per la regolazione tra 2 soglie senza valvola di decompressione. Si tratta di un interruttore a nudo senza valvola di decompressione. Campo di commutazione regolabile: da 1 a 12 bar. Collegamento fluido femmina G 1/4 due ingressi filettati per pressa cavo n°13.

NUOVO ED IN OTTIME CONDIZIONI - MAI USATO - IN CONFEZIONE

Costi di Spedizione

Spedizione Nazionale Economica € 8.00

Spedizione Rapida Nazionale € 15.00

Spedizione Internazionale (solo U.E.) € 35.00

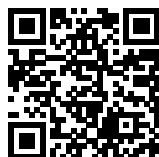
Gratis il ritiro a mano. Modalità di pagamento SOLO: PayPal e/o Bonifico Bancario

Non si accettano resi del materiale acquistato.

La spedizione avverrà dopo 3/4 gg lavorativi, ma sempre e solo dopo il pagamento del bene acquistato. In attesa dell'acquisto della merce, se desiderano tale merce, tutte le informazioni qui riportate, nonché la lettera a Camilla e l'invio del pagamento, NON sono motivo di eventuale smarrimento, ma di dati fondamentali per la consegna dei servizi postali. **Chiuso**



Pressostato Telemecanique
XMP UI 500v - UIMP 6Kv - 1th
20A



Pressostato Telemecanique
XMP UI 500v - UIMP 6Kv - 1th
20A



Pressostato Telemecanique
XMP UI 500v - UIMP 6Kv - 1th
20A



Pressostato Telemecanique
XMP UI 500v - UIMP 6Kv - 1th
20A



Pressostato Ielemecanique
XMP UI 500v - UIMP 6Kv - 1th
20A



Pressostato Idromecanique
XMP UI 500v - UIMP 6Kv - 1th
20A



Fluossolario elettronico
XMP UI 500v - UIMP 6Kv - 1th
20A



XMP UI 500v - UIMP 6Kv - 1th
20A



XMP UI 500v - UIMP 6Kv - 1th
20A



XMP UI 500v - UIMP 6kV - 1th
20A