



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp

Baco C

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

ntarallCsroPPdscdtid

ntaralla	eomitCDCazo
DOBI KBN10	
DOBI KBNBB	2 nterruttore di finecorsa
D-BTB3NBB	finecorsa
D-3.51BNBB	2 8TE554TTSE 62 92 Q2 TE
D-3T3 1A10	9 qQqT 7 A2 TM
D-3 TLBNBB	2 nterruttore di limite
D-LTBLNBB	finecorsa
D-KTLGNBB	limit sRitch
X OBE" 3 1/2BB	2 nterruttore limite
X OBE" " NBB	2 nterruttore di limite
X OKEBBNBB	2 nterruttore limite
X-BNBB NBB	2 nterruttore limite
X-BNBB" A0 1	2 nterruttore limite
CBE30 NBB	2 nterruttore di limite
CBELO NBB	l inecorsa
6 OBI LK NBB	
6 OBI B0 NBB	2 nterruttore di limite
E CBE30 1	selector sRitch
E CBEKB1	
E-BI BBN	involucro polimerico 2 -P+
E-BI 0KN4	involucro polimerico 2 -P+
E-BI L0N1K1	l 2 8ECS7D9EVD
-7 BBBB	interruttore a pedale
-7 BBBB@V1	
-7 B0 BB	-edale elettrico
7 XCBW" " 1/2BB	finecorsa
7 XCOw" +1/2BB	limit sRitch
D-0TKBNBB	2 nterruttore di limite
E CBE30	9 uce pilota
7-Lw0 1A10	2 nterruttore di limite di sicurezza
E-BI +3N	l inecorsa precablato con leva regolabile in nklon / " PmmH, 2 -P+, contatti a scatto / B8SU B8GH, doppio isolamento, funzionamento ad apertura positiva
D-BTKBB1/2BB oem	l inecorsa con leva regolabile e rullo in nklon / " EGmmH, 2 -PK, contatti ad azione lenta / B8SU B8GH, doppio isolamento, funzionamento ad apertura positiva
7 CBW" G1/2BB	2 nterruttore di sicurezza
7-0 wB0 1/2BB	interruttore

Prodotto	Descrizione
0 B0/qI N	Sdettagli specifici per questo prodotto non sono facilmente disponibili nelle fonti fornite. 7er informazioni precise, consulta la documentazione ufficiale di Naco 9 ontrols o contatta l(assistenza clienti.
5BI " O	interruttore a camme
5BDBI	interruttore a camme
I B' D/4 B	Sterruttore di disconnessione della maniglia di accesso allo sPitch
DD' 1/4 B	Sterruttore 2 n"2 ff a camme BD3, Dpoli, Dcontatti
YYOEV5AOB	interruttore a camme
+DI YEBI "OE3 6@	+ampada pilota rossa da DD mm con +EK da B0 V e clip a Oposizioni
+DI YEDI "OE3 R@	+ampada pilota verde da DD mm con +EK da B0 V e clip a Oposizioni
DD' 1/EO	Sterruttore a camme DI 3, Dpoli, 5 contatti
0 B'/ACI 4"9	Sdettagli specifici per questo prodotto non sono facilmente disponibili nelle fonti fornite. 7er informazioni precise, consulta la documentazione ufficiale di Naco 9 ontrols o contatta l(assistenza clienti.
0 D/5Q	Sterruttore a camme BD3, Opoli, 5 posizioni
I B'1/2Q A+Y	Sterruttore elettromeccanico
+1/BN3 DD	7ulsante illuminato blu da DD mm con B contatto normalmente aperto 10 2 -
+DB@EDI "OE3 R+DI	Yelettore fisso illuminato verde da DD mm con Oposizioni e Dcontatti normalmente aperti 10 2 -
+DB@EDI "OE3 R@DI	Yelettore fisso illuminato verde da DD mm con Oposizioni e Dcontatti normalmente aperti 10 2 -
+DB3 NI B	7ulsante momentaneo Nlue klush non illuminato da DD mm con B contatto normalmente aperto 10 2 -
OOE3) +	@odulo +EK giallo D5 V 39 Ø9 per dispositivi illuminati da DD mm
OOOE 17E6 79 Y-	9lip a Oposizioni per dispositivi di controllo e segnalazione da DD mm
+T'1/4 1S(uminated-	tappi per bottoni
+TqI 1S(uminated-	tappi per bottoni
+TBI 1S(uminated-	tappi per bottoni
+T5I 1S(uminated-	tappi per bottoni
+TI 1/2 10 on" illuminated-	tappi per bottoni
+TI q 10 on" illuminated-	tappi per bottoni
+TI B 10 on" illuminated-	tappi per bottoni
+TI 5 10 on" illuminated-	tappi per bottoni
+DB3 G5I	7ulsante illuminato momentaneamente a filo giallo da DD mm con cornice cromata
+DB3 GB I	7ulsante illuminato momentaneamente a filo rosso da DD mm con cornice cromata
+DB3 GqI	7ulsante illuminato momentaneamente a filo bianco da DD mm con cornice cromata
T9 I DRX B	Yelettore a Dposizioni con meccanismo a chiave
+DB3 GI I	Testa del pulsante con ritorno a molla
+DB/ VCI	Testa dell(interruttore a chiave a Oposizioni
+DB0 3 I I	Testa dell(interruttore a chiave a Oposizioni
76 BD DQI B 35 E X5! 70 qI	
+DB/ 3I O'CEBB	Sterruttore rotativo
OOOEDB	Elemento di contatto con adattatore di montaggio
+DB3 +DI "OE3 R+BI	7ulsante momentaneo illuminato con cornice cromata
OO6 I B	elemento di contatto
DD' q5 1/2 O0 9I DR4! I	interruttore a camme

Prodotto	Descrizione
0CEBB	Nlocco di contatti con terminale a vite
00CEI D	Terminali a vite
B' DDDB	@3 \$ 9 \$ 9 H5' N6 E3/ E6
+D03 I D	7ulsante
+D03 I B	7ulsante
+D03 I 5	7ulsante
+D03 GDI	pulsante
I B' DqI I	9 orpo interruttore a Opoli senza maniglia " BI I 3.
06 qBHX B	
5BI 5B	
+DB/ 3I O'BEBI	
+DB@KI O'CEDI	
+DB3 GDI "CE3 R@BB	
+DB3 G5I "CE3) @BB	
+DB3 NI B"CEBB	
09 qCKX B	interruttori a camme
5BI CB G+ /DX NDB	pulsante doppio
+DB+9 I I	
+DD3 k I D	
+DD3 k I B	
+DB@8 I O	
+DD3 7 BI	
+DD3 7 DI	
0CE36 @	
0CE3 U +	
00qE	
I B' DB' q	7alo aggiuntivo
007 3 N+	
+DI Y9 BI +	
+DI Y9 DI @	
+DI Y9 DI +	
+DDE6 I B'BEI B	
+N4 CI 5CI	5volucro di montaggio