



FUSERBLOC UL

Interruttori-sezionatori con fusibili UL e CSA
da 30 a 800 A

Protezione fusibile



La soluzione per

- > Avviamento motori
- > Protezione quadri industriali
- > Distribuzione elettrica



I punti forti

- > Sicurezza rinforzata
- > Alto potere di apertura
- > Una gamma completa di funzionalità

Conformità alle norme⁽¹⁾

- > IEC 60947-3
- > NFPA79 edizione 2002)
- > UL489, Guida WJAZ, cartella E255272 (Taglia della scatola 1 e 2)
- > UL98, Guida WHTY, cartella E201138 (Taglia della scatola 3 a 8)
- > CSA22.2 #5, Classe 4652-06, cartella 112964 Taglia della scatola 1 e 2)
- > CSA22.2 #4, Classe 4651-02, cartella 112964 Taglia della scatola 3 e 8)



(1) Riferimento dei prodotti in oggetto su richiesta.

Funzione

I **FUSERBLOC UL** sono interruttori di manovra - sezionatori con fusibili multipolari a comando manuale. Assicurano l'apertura e la chiusura, sotto carico o meno, dei circuiti elettrici nonché il sezionamento di sicurezza.

Gli interruttori utilizzano contatti a doppia apertura per polo che garantiscono l'isolamento totale quando il sezionatore è nella posizione "OFF". Questi apparecchi molto performanti sono stati provati ed accettati per l'utilizzo nelle applicazioni più impegnative.

Le maniglie possono avere la funzione di posizione TEST. La funzione Test permette di testare i circuiti di comando senza chiudere il circuito di potenza. Esso costituisce un'alternativa semplice a un pulsante cablato a parte.

Vantaggi

Sicurezza rinforzata

- Chiusura e apertura del circuito di potenza sotto carico.
- Doppia apertura per fase.
- Sicurezza di utilizzo.

Alto potere di apertura

- Un corrente di cortocircuito fino a 200 kA di valore efficace

Una gamma completa di funzionalità

- Ingombro ridotto.
- Comando frontale o laterale.
- Comando tipo "Flange".
- Kit conforme NFPA79.
- Morsetto di rilevamento tensione.

Riferimenti

Sezionatori con fusibili

Calibro (A) Fusibili Taglia della scatola	N° poli	Apparecchio nudo	Maniglia diretta	Maniglia per comando esterno frontale	Maniglia per comando laterale esterno destra	Asse per comando esterno	Kit NFPA79	Contatto ausiliario U	Coprimorsetti
CD 30 A CC 1	3 P	3710 3003	Nera 3729 4012	Tipo S0 Nera IP65 I - 0 1, 3R, 12 1493 0111 4, 4X 149D 0111		Tipo S0 200 mm 7,9 Inches 1405 0620	3729 4532		
	3 P + neutro sezionato	3710 4003				320 mm 12,6 inches 1405 0632			
	3 P + neutro passante	3710 5003				400 mm 15,7 Inches 1405 0640			
CD 30 A J 2	3 P	3710 3004	3729 4014	Tipo S1 Nera IP65 I - 0 1, 3R, 12 141F 2111 4, 4X 141D 2111		Tipo S1 200 mm 7,9 Inches 1401 0520	3729 4532	1 contatto NA 3999 0701 1 contatto NC 3999 0702	Standard
	3 P + neutro sezionato	3710 4004				320 mm 12,6 inches 1401 0532			
	3 P + neutro passante	3710 5004				400 mm 15,7 Inches 1401 0540			
30 A J 4	2 P	3861 2004	Nera 3629 7910	Tipo S1 Nera I - 0 1, 3R, 12 Sbloccabili 141F 2111	Tipo S1 Nera I - 0 4, 4X 141H 6111	Tipo S1 200 mm 7,9 Inches 1400 1020	3729 7540		
	3 P	3861 3004							
	4 P	3861 6004							
60 A J 4	2 P	3861 2005	Nera 3629 7910	I - 0 4, 4X 141D 2111 I - 0 - Test 4, 4X Sbloccabile 141D 2115	Tipo S1 Rossa/Gialla I - 0 4, 4X 141I 6111	320 mm 12,6 inches 1400 1032	3729 7540		
	3 P	3861 3005							
	4 P	3861 6005							

FUSERBLOC UL

Interruttori-sezionatori con fusibili UL e CSA
da 30 a 800 A

Riferimenti (seguito)

Calibro (A) Fusibile Taglia della scatola	N° poli	Apparecchio nudo	Maniglia diretta	Maniglia per comando esterno frontale	Maniglia per comando laterale esterno ⁽¹⁾	Asse per comando esterno	Kit NFPA79	Contatto ausiliario U	Coprimorsetti
60 A J 5	2 P	3861 2006	Nera 3629 7910	Tipo S2 Nera I - 0 1, 3R, 12 Sbloccabili 142F 2111 Nera I - 0 4, 4X 142D 2111 Nera I - 0 - Test 4, 4X 142D 2115	Tipo S2 Nera I - 0 4, 4X 142H 6111 Rossa/Gialla I - 04, 4X 142I 6111	Tipo S1 200 mm 7,9 Inches 1400 1020 320 mm 12,6 inches 1400 1032	3729 7540	1 contatto NA 3999 0701 1 contatto NC 3999 0702	Standard
	3 P	3861 3006							
	4 P	3861 6006							
100 A J 5	2 P	3861 2010							
	3 P	3861 3010							
	4 P	3861 6010							
200 A J 6	2 P	3861 2020					3729 7544	3898 2020	
	3 P	3861 3020							3898 3020
	4 P	3861 6020							
400 A J 7	2 P	3851 2038					3898 2040		
	3 P	3851 3038						3898 3040	
	4 P	3851 6038							3898 4040
600 A J 8	2 P	3850 2060	Nera 3859 6011	Tipo S3 Nera I - 0 1, 3R, 12 Sbloccabili 143F 3111 4, 4X 143D 3111	Tipo S3 200 mm 7,9 Inches 1400 1220 320 mm 12,6 inches 1400 1232	3729 7552	2 P 3898 2080 3 P 3898 3080 4 P 3898 4080		
	3 P	3850 3060							
	4 P	3850 6060							
800 A L 8	2 P	3850 2080							
	3 P	3850 3080							
	4 P	3850 6080							

(1) Nessun blocco della porta.

Accessori NFPA79

Maniglia "Flange"

Uso

Risponde alle specifiche UL508A e NFPA79.

La maniglia aziona l'interruttore tramite il cavo o un'asta.

Calibro (A)	Tipo	Tipo Nema	Riferimento
30 ... 200	Maniglia standard	1, 3, 3R, 4, 12	3729 9002 ⁽¹⁾
30 ... 200	Manico cromato	1, 3, 3R, 4, 4X, 12	3729 9003 ⁽¹⁾

(1) Maniglie sbloccabili.



siroco_246_a_1_cat

Cavo di collegamento

Uso

Collegamento tra la maniglia flange e l'interruttore, ordinate la maniglia flange, il meccanismo e il cavo della lunghezza desiderata.

Calibro (A)	Designazione	Riferimento
30 ... 200 A	Meccanismo per cavo "Flange"	3729 9903

Lunghezza del cavo (inches)	Lunghezza del cavo (mm)	Riferimento
36	900	3729 9992
60	1500	3729 9993
120	3000	3729 9994



siroco_247_a_1_cat



ul_042_b_1

Asta di collegamento

Uso

Collegamento tra la maniglia Flange e l'interruttore. L'asta flange è una soluzione economica, ordinate la maniglia flange e il kit asta.

Calibro 30 ... 200 A

Per profondità di cassetta (inches)	Per profondità di cassetta (inches)	Riferimento
8 ... 24	203 ... 613	3729 9904



ul_043_a

Kit NFPA79

Uso

Risponde alle specifiche UL508A e NFPA79.

Può essere usato per impianti esistente per calibri da 30 a 800 A.

Ordinate una maniglia esterna di tipo S a parte.

Calibro (A)	Riferimento
OD 30, scatola 1 - 2	3729 4532
30 ... 200, scatola 3 a 6	3729 7540
400, scatola 7	3729 7544
600 ... 800, scatola 8	3729 7552



ul_121_b

FUSERBLOC UL

Interruttori-sezionatori con fusibili UL e CSA
da 30 a 800 A

Accessori

Maniglia diretta

Calibro (A)	Colore	Fusibile	Fig.	Riferimento
CD 30	Nera	CC	1	3729 4012
CD 30	Nera	J	1	3729 4014
30 ... 400	Nera	J	2	3629 7910
600 ... 800	Nera	J / L	2	3859 6011

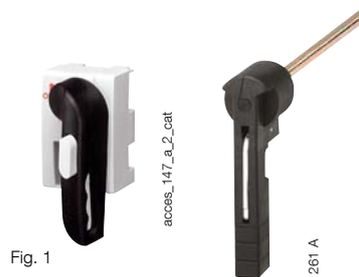


Fig. 1

Fig. 2

Maniglia esterna

Uso

Il blocco della maniglia esterna frontale impedisce all'utilizzatore di aprire la porta della cassetta quando l'interruttore è in posizione "ON" e quando l'interruttore è lucchettato in posizione "OFF" (solo maniglie tipo S1, S2, S3 e S4).

Apertura della porta di un armadio o di un quadro con un utensile quando l'apparecchio è chiuso (solo da personale autorizzato).

Il blocco è automaticamente ristabilito alla chiusura della porta.



Maniglia tipo S0



Maniglia tipo S1



Maniglia tipo S2



Maniglia tipo S3

Comando frontale

Calibro (A)	Taglia della scatola	Maniglia	Tipo Nema	Test	Colore della maniglia	Standard	Rinforzato
						Riferimento	Riferimento
CD 30	1	Tipo S0	1, 3R, 12	I - 0	Nera	1493 0111	
CD 30	1	Tipo S0	1, 3R, 12	I - 0	Rossa/Gialla	1494 0111	
CD 30	1	Tipo S0	4, 4X	I - 0	Nera	149D 0111	
CD 30	1	Tipo S0	4, 4X	I - 0	Rossa/Gialla	149E 0111	
CD 30 ... 60	3/4	Tipo S1	1, 3R, 12	I - 0	Nera	141F 2111	
CD 30 ... 60	3/4	Tipo S1	1, 3R, 12	I - 0	Rossa/Gialla	141G 2111	
CD 30 ... 60	3/4	Tipo S1	4, 4X	I - 0	Nera	141D 2111	141D 2911
CD 30 ... 60	3/4	Tipo S1	4, 4X	I - 0	Rossa/Gialla	141E 2111	141E 2911
CD 30 ... 60	3/4	Tipo S1	4, 4X	I - 0 - Test	Nera	141D 2115	141D 2915
CD 30 ... 60	3/4	Tipo S1	4, 4X	I - 0 - Test	Rossa/Gialla	141E 2115	141E 2915
60...400	5/6/7	Tipo S2	1, 3R, 12	I - 0	Nera	142F 2111	
60...400	5/6/7	Tipo S2	1, 3R, 12	I - 0	Rossa/Gialla	142G 2111	
60...400	5/6/7	Tipo S2	4, 4X	I - 0	Nera	142D 2111	142D 2911
60...400	5/6/7	Tipo S2	4, 4X	I - 0	Rossa/Gialla	142E 2111	142E 2911
60...400	5/6/7	Tipo S2	4, 4X	I - 0 - Test	Nera	142D 2115	142D 2915
60...400	5/6/7	Tipo S2	4, 4X	I - 0 - Test	Rossa/Gialla	142E 2115	142E 2915
600...800	8	Tipo S3	1, 3R, 12	I - 0	Nera	143F 3111	
600...800	8	Tipo S3	1, 3R, 12	I - 0	Rossa/Gialla	143G 3111	
600...800	8	Tipo S3	4, 4X	I - 0	Nera	143D 3111	143D 3911
600...800	8	Tipo S3	4, 4X	I - 0	Rossa/Gialla	143E 3111	143E 3911

Comando laterale destro

Calibro (A)	Taglia della scatola	Maniglia	Tipo Nema	Test	Colore della maniglia	Standard	Rinforzato
						Riferimento	Riferimento
30 ... 60	3/4	Tipo S1	4, 4X	I - 0	Nera	141H 6111	141H 6911
30 ... 60	3/4	Tipo S1	4, 4X	I - 0	Rossa/Gialla	141I 6111	141I 6911
100 ... 400	5/6/7	Tipo S2	4, 4X	I - 0	Nera	142H 6111	142H 6911
100 ... 400	5/6/7	Tipo S2	4, 4X	I - 0	Rossa/Gialla	142I 6111	142I 6911
600 ... 800	8	Tipo S3	4, 4X	I - 0	Nera	Consultarci	Consultarci
600 ... 800	8	Tipo S3	4, 4X	I - 0	Rossa/Gialla	Consultarci	Consultarci

Adattatore di rialzo per maniglia tipo S

Uso

Adattatore di rialzo per maniglia: permette di fissare la nuova maniglia tipo S sui fori della maniglia precedente. Questo adattatore può anche essere utilizzato come distanziatore per aumentare la distanza tra la porta e la maniglia.

Dimensioni

Aumenta la distanza rispetto alla porta di 12 mm.



access_187_a_1_cat

Colore della maniglia	Lotto di	Grado di protezione (IP)	Riferimento
Nera	10	IP65	1493 0000

Altri tipi di coperchi per maniglia tipo S

Uso

Per maniglie a una leva tipo S1, S2, S3 e a doppia leva tipo S4.
 Altri colori: consultarci.



access_188_a_1_cat

Colore della maniglia	Lotto di	Maniglia	Riferimento
Grigio chiaro	50	Tipo S2, S3	1401 0001
Grigio scuro	50	Tipo S2, S3	1401 0011
Grigio chiaro	50	Tipo S4	1401 0031
Grigio scuro	50	Tipo S4	1401 0041

Asse per comando esterno

Uso

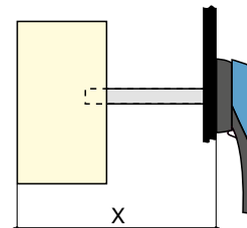
Lunghezza standard: Altre lunghezze: consultarci.
 - 7,9 in / 200 mm,
 - 12,6 in / 320 mm,
 - 15,7 in / 400 mm.



access_145_b_1_cat

access_369_a_1_cat

Calibro (A)	Dimensioni X (in)	Dimensione (mm)	Maniglia	Lunghezza (inches)	Lunghezza (mm)	Riferimento
CD 30	4,02 ... 9,65	102 ... 245	Tipo S0	7,9	200	1405 0620
CD 30	4,02 ... 14,37	102 ... 365	Tipo S0	12,6	320	1405 0632
CD 30	4,02 ... 17,52	102 ... 445	Tipo S0	15,7	400	1405 0640
CD 30	4,02 ... 9,65	102 ... 245	Tipo S1	7,9	200	1401 0520
CD 30	4,02 ... 14,37	102 ... 365	Tipo S1	12,6	320	1401 0532
CD 30	4,02 ... 17,52	102 ... 445	Tipo S1	15,7	400	1401 0540
30 ... 100	5,3 ... 9,06	135 ... 230	Tipo S1 e S2	7,9	200	1400 1020
200	5,7 ... 9,06	145 ... 230	Tipo S1 e S2	7,9	200	1400 1020
400	7,87 ... 10,24	200 ... 260	Tipo S1 e S2	7,9	200	1400 1020
30 ... 100	5,3 ... 13,78	135 ... 350	Tipo S1 e S2	12,6	320	1400 1032
200	5,7 ... 13,78	145 ... 350	Tipo S1 e S2	12,6	320	1400 1032
400	7,87 ... 14,96	200 ... 380	Tipo S1 e S2	12,6	320	1400 1032
30 ... 100	5,3 ... 16,93	135 ... 430	Tipo S1 e S2	15,7	400	1400 1040
200	5,7 ... 16,93	145 ... 430	Tipo S1 e S2	15,7	400	1400 1040
400	7,87 ... 18,1	200 ... 460	Tipo S1 e S2	15,7	400	1400 1040
600 ... 800	10,63 ... 11,97	270 ... 304	Tipo S3	7,9	200	1400 1220
600 ... 800	10,63 ... 16,69	270 ... 424	Tipo S3	12,6	320	1400 1232
600 ... 800	10,63 ... 19,84	270 ... 504	Tipo S3	15,7	400	1400 1240



access_202_a_1_x_cat

FUSERBLOC UL

Interruttori-sezionatori con fusibili UL e CSA
da 30 a 800 A

Accessori (seguito)

Cono di guida dell'asse per maniglia a comando esterno

Uso

Questo accessorio permette di correggere un difetto di centraggio dall'asse di comando fino a circa 15 mm.

Consigliato per una lunghezza d'asse superiore a 400 mm per maniglie da S1 a S3 e per una lunghezza superiore a 320 mm per maniglia S0.

Designazione	Riferimento
Cono di guida per maniglie S1 e S3	1429 0000
Cono di guida dell'asse per maniglia S0	1419 0000



acces_260_a_2_cat

Contatto ausiliario U

Uso

I CA tipo U sono configurabili in entrambe le posizioni standard e TEST da CD 30 a 800 A. Ciascuna posizione può ricevere sino a 2 CA sovrapposti.

- Per CD 30A/CC, massimo 4 CA (8 con supporto complementare),
- Per CD 30A/CC, massimo 2 CA (6 con supporto complementare),
- Per 30 a 200A/J, massimo 4 CA,
- Per 400 a 800A/J, massimo 8 CA.

Caratteristiche elettriche

A600.

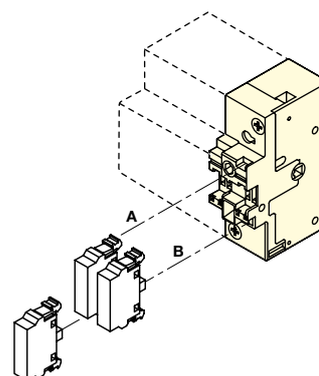
Contatto ausiliario NA		
Calibro (A)	Numero di contatti	Riferimento
CD 30 ... 800	1	3999 0701

Contatto ausiliario NC		
Calibro (A)	Numero di contatti	Riferimento
CD 30 ... 800	1	3999 0702

Supporto complementare per contatto ausiliario		
Calibro (A)	Fusibili	Riferimento
CD 30	CC	3999 0710
CD 30	J	3999 0710



acces_056_a_1_cat



acces_043_a_1_x_cat

Contatto ausiliario tipo S

Uso

Contatti ausiliari laterali per FUSERBLOC da 30 a 400 A, segnalazione delle posizioni OFF e ON da 1 a 4 contatti ausiliari O + F.

Caratteristiche elettriche

A600/D600.

Contatto ausiliario NC + NA		
Calibro (A)	Numero di contatti	Riferimento
30 ... 800	1	3999 U041
30 ... 800	2	3999 U042



acces_051_a_1_cat



acces_083_a_1_cat

Coprimorsetti

Uso

Protezione a monte o a valle contro i contatti diretti con i morsetti o le barre di collegamento.
Ordinare 2 kit per proteggere l'apparecchio sia a monte che a valle.

Comando frontale e laterale Calibro (A)	N° poli	Riferimento ⁽¹⁾
30 ... 100	2/3/4 P	di serie
200	2 P	3898 2020
200	3 P	3898 3020
200	4 P	3898 4020
400	2 P	3898 2038
400	3 P	3898 3038
400	4 P	3898 4038
600 ... 800	2 P	3898 2080
600 ... 800	3 P	3898 3080
600 ... 800	4 P	3898 4080

(1) A monte o a valle.



fuser_314_a_1_cat

Morsetti a gabbia

Uso

Collegamento dei cavi ai terminali.

Calibro (A)	Sezione delle collegamento	N° cavi per morsetto	N° di morsetti per kit	Cavi	Riferimento
CD 30	#14 - #10	1		Cu	di serie
30	#14 - #10	1		Cu	di serie
30 ... 60	#10 - #6	1		Cu	di serie
60 ... 100	#12 - #1	1		Cu	di serie
200	#6 - 300MCM	1	2	Cu / Al	3954 2020
200	#6 - 300MCM	1	3	Cu / Al	3954 3020
200	#6 - 300MCM	1	4	Cu / Al	3954 4020
400	#2 - 600MCM	1	2	Cu / Al	3954 2040
400	#2 - 600MCM	1	3	Cu / Al	3954 3040
400	#2 - 600MCM	1	4	Cu / Al	3954 4040
400	2x (#6 - 350MCM)	2	2	Cu / Al	3954 2041
400	2x (#6 - 350MCM)	2	3	Cu / Al	3954 3041
400	2x (#6 - 350MCM)	2	4	Cu / Al	3954 4041
600	2 x (#2 - 600MCM)	1	2	Cu / Al	3954 2060
600	2 x (#2 - 600MCM)	2	3	Cu / Al	3954 3060
600	2 x (#2 - 600MCM)	2	4	Cu / Al	3954 4060



ul_002_a

Tubetto di neutro

Calibro (A)	Fusibili	N° di barrette per kit	Riferimento
60	J	3	3799 9006
60	J	4	3799 8006
100	J	3	3799 9010
100	J	4	3799 8010
200	J	3	3799 9020
200	J	4	3799 8020
400	J	3	3799 9040
400	J	4	3799 8040
600 ... 800	J / L	3	3799 9080
600 ... 800	J / L	4	3799 8080



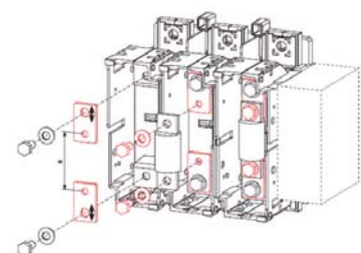
fuser-ul_013_a_1_cat

Adattatore fusibile tipo T

Uso

L'adattatore permette l'installazione di fusibili tipo T negli interruttori fusibili FUSERBLOC.

Calibro (A)	Taglia del fusibile classe T (in/mm)	N° poli	Riferimento
100	2,34 / 59,5	3 P	3729 8010
200	2,48 / 63	3 P	3729 8020
400	2,71 / 69	3 P	3729 8040
600	2,95 / 75	3 P	3729 8060
800	3,17 / 80,5	3 P	3729 8080
100	2,34 / 59,5	4 P	3729 9010
200	2,48 / 63	4 P	3729 9020
400	2,71 / 69	4 P	3729 9040
600	2,95 / 75	4 P	3729 9060
800	3,17 / 80,5	4 P	3729 9080



fuser-ul_014_b_1_cat

FUSERBLOC UL

Interruttori-sezionatori con fusibili UL e CSA

da 30 a 800 A

Caratteristiche secondo UL98/CSA22.2#4

da CD 30 a 800 A

Caratteristiche UL e CSA	CD 30A ⁽³⁾	CD 30A ⁽³⁾	30 A	60 A	60 A	100 A	200 A	400 A	600 A	800 A
Funzionamento in cortocircuito a 600 VAC (kA)	100	100	200	100	200	200	200	200	200	200
Tipo di fusibile	CC	J	J	J	J	J	J	J	J	L
Calibro max del fusibile (A)	30	30	30	60	60	100	200	400	600	800
Potenza massima del motore (Hp) /Corrente termica massima del motore 3 fasi										
220-240 VAC	7,5 / 22	7,5 / 22	7,5 / 22	15 / 42	15 / 42	30 / 80	60 / 154	125 / 312	200 / 480	200 / 480
440-480 VAC	15 / 21	15 / 21	15 / 21	30 / 40	30 / 40	60 / 77	125 / 156	250 / 302	500 / 590	500 / 590
600 VAC	20 / 22	20 / 22	20 / 22	50 / 52	50 / 52	75 / 77	150 / 144	350 / 336	500 / 472	500 / 472
125 VDC ⁽¹⁾	3 / 25	3 / 25	3 / 25	3 / 25	3 / 25	7,5 / 58	15 / 112	20 / 148		
250 VDC ⁽²⁾	5 / 20	5 / 20	5 / 20	10 / 38	10 / 38	20 / 38	40 / 140	50 / 173		
Tenuta meccanica										
Durata (numero dei cicli di manovra)	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	8 000	6 000	5 000	5 000
Collegamento										
Sezione collegamento min. (mm ²) ⁽²⁾	#14	#14	#10	#10	# 8	#8	#6	#2 o 2 x #6	2x #2	2x #2
Sezione collegamento max. (mm ²) ⁽²⁾	#10	#10	#6	#6	2/0	2/0	300 MCM	2x 350 / 600MCM	2 x 600 kcmil	2 x 600 kcmil

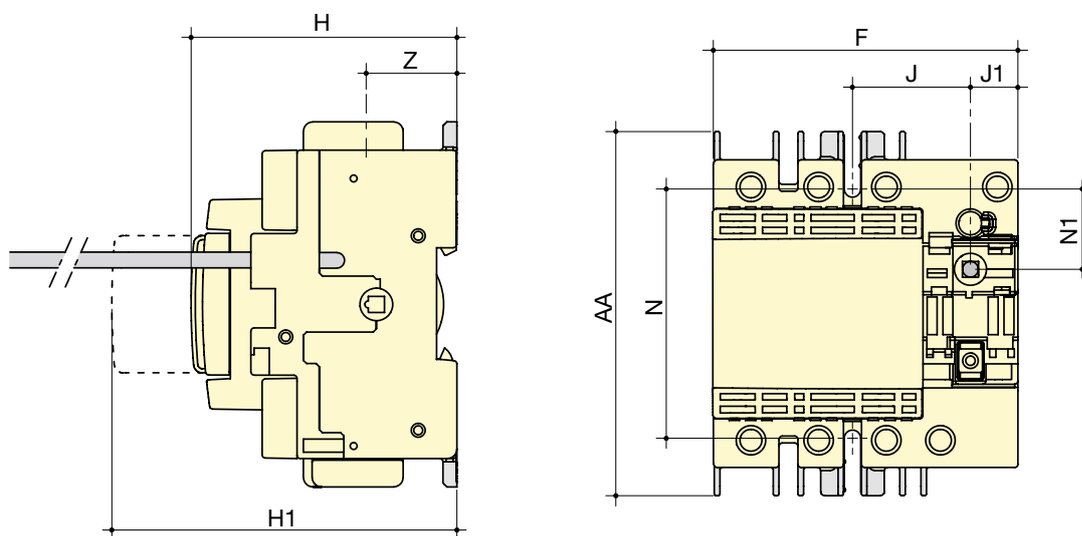
(1) 2 poli in serie.

(2) 3 poli in serie.

(3) UL 489/CSA22.2 #5.

Dimensioni (in/mm)

FUSERBLOC CD 30 A / CC - Taglia della scatola 1

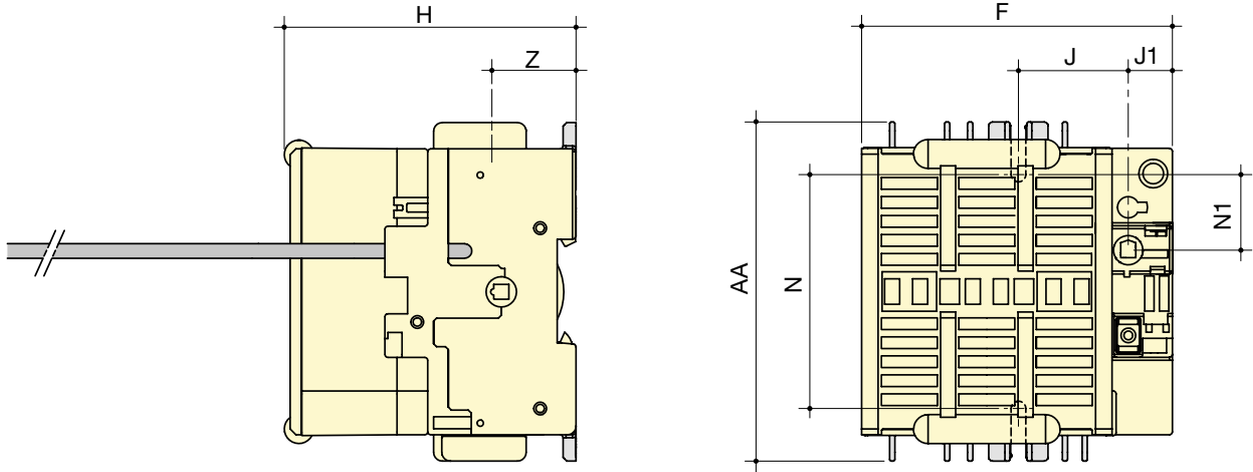


fuser_665_a_1_x_cat

Calibro (A) / Fusibile	Unità	Scatola					Fissaggi		Collegamento	
		F	H	H1	J	J1	N	N1	AA	Z
CD 30 A / CC	in	3,78	3,28	5,19	1,47	0,59	3,13	1	4,56	1,12
	mm	96	83,5	132	37,5	15	79,5	25,5	116	28,5

Dimensioni (in/mm) (seguito)

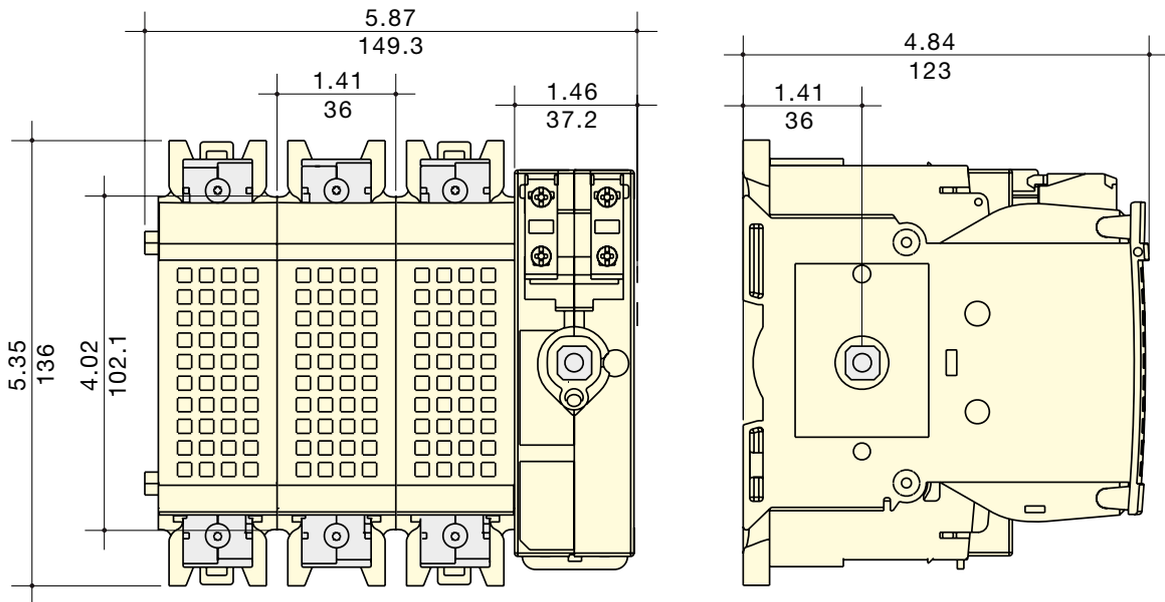
FUSERBLOC CD 30 A / CC - Taglia della scatola 2



fuser_656_a_1_x_cat

Calibro (A) / Fusibile	Unità	Scatola				Fissaggi		Collegamento	
		F	H	J	J1	N	N1	AA	Z
CD 30 A / J	in	4,13	3,89	1,47	0,59	3,30	1	4,56	1,12
	mm	105	99	37,5	15	84	25,5	116	28,5

FUSERBLOC CD 30-60 A / CC - Taglia della scatola 4



fuser-ul_001_a_1_x_cat

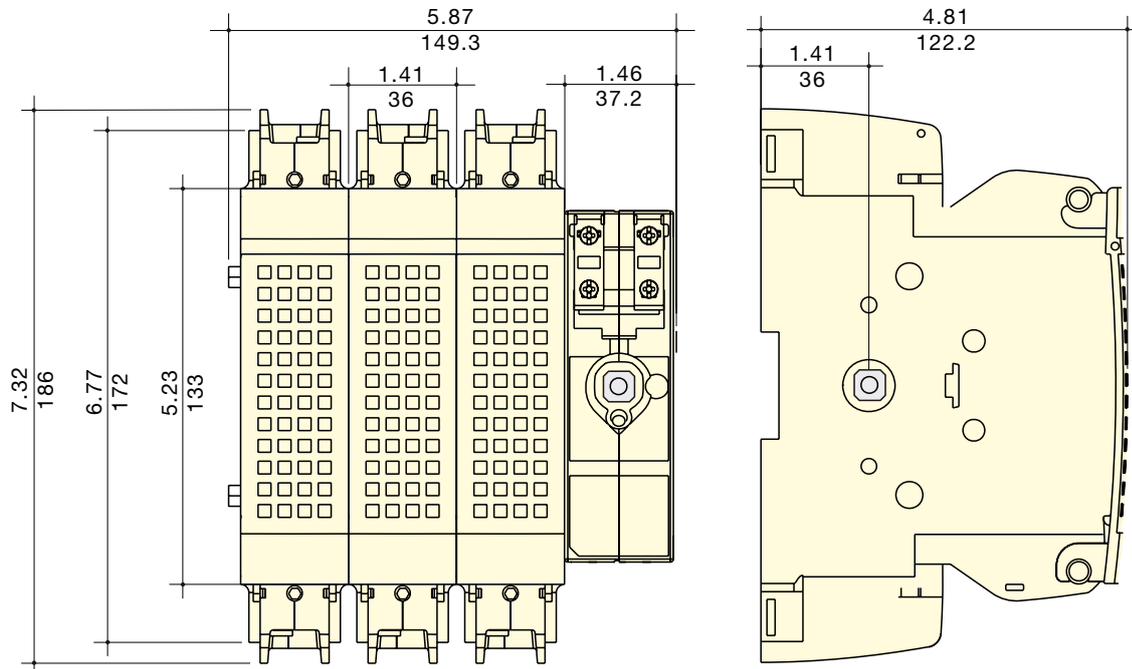
Nota per la larghezza:
 Per apparecchio 2 poli, diminuire la larghezza esterna di 1,41"/36mm.
 Per apparecchio 4 poli, diminuire la larghezza esterna di 1,41"/36mm.

FUSERBLOC UL

Interruttori-sezionatori con fusibili UL e CSA
da 30 a 800 A

Dimensioni (in/mm) (seguito)

FUSERBLOC da 60 a 100 A / J - Taglia della scatola 5

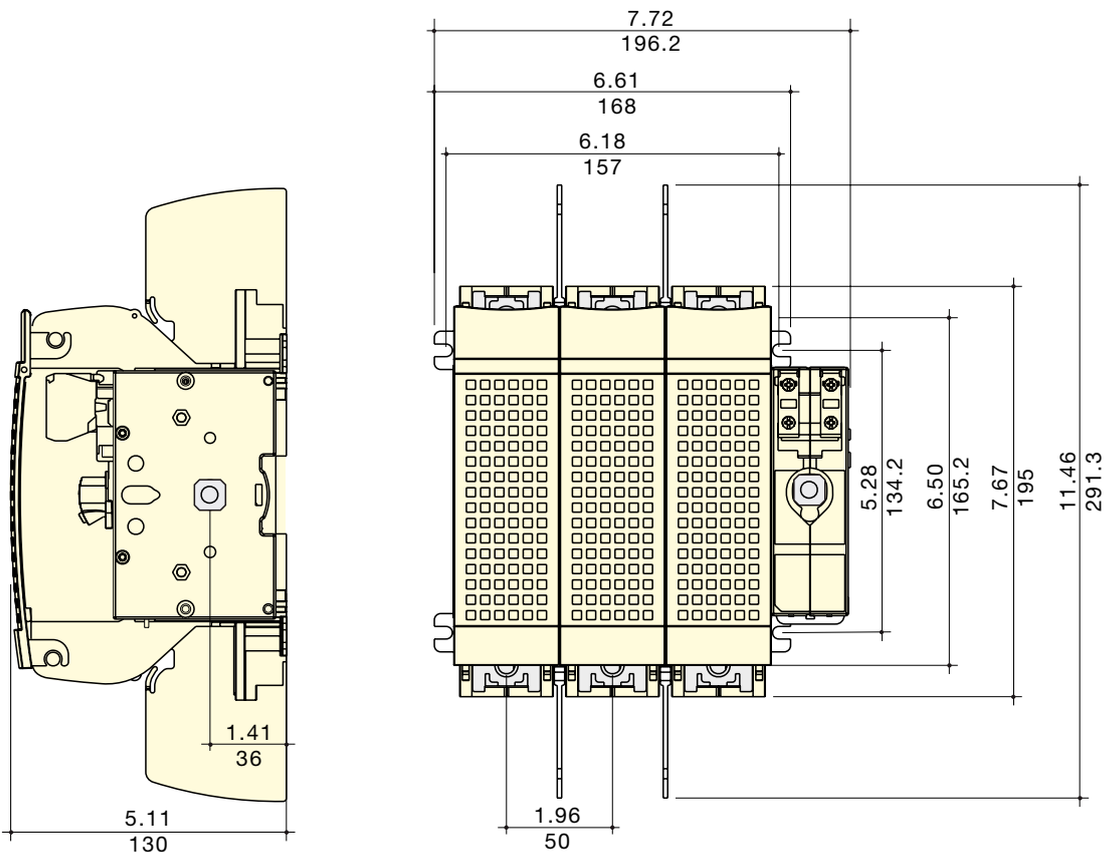


Nota per la larghezza:

Per apparecchio 2 poli, diminuire la larghezza esterna di 1,41"/36mm.

Per apparecchio 4 poli, diminuire la larghezza esterna di 1,41"/36mm.

FUSERBLOC CD 200 A / J - Taglia della scatola 6



Nota per la larghezza:

Per apparecchio 2 poli, diminuire la larghezza esterna di 1,96"/50mm.

Per apparecchio 4 poli, diminuire la larghezza esterna di 1,96"/50mm.

fuser-ul_002_a_1_x_cat

fuser-ul_003_a_1_x_cat

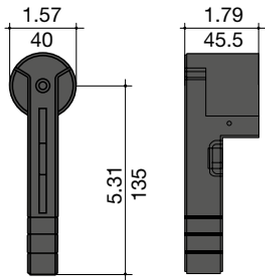
FUSERBLOC UL

Interruttori-sezionatori con fusibili UL e CSA
da 30 a 800 A

Dimensioni (in/mm) (seguito)

Da 30 a 400 A

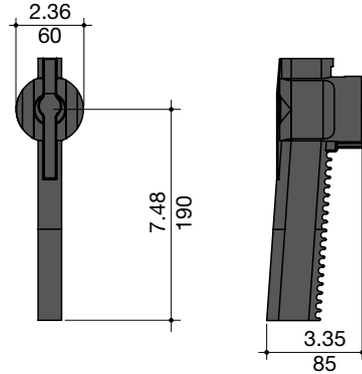
Comando frontale diretto



siroco-ul_027_a_1_x_cat

Da 600 a 800 A

Comando frontale diretto



siroco_267_b_1_x_cat

Dimensioni per maniglie per comando esterno (in/mm)

CD 30 A - Taglia della scatola 1 / 2

Tipo maniglia	Comando frontale Senso di manovra	Comando laterale Senso di manovra	Foratura sulla porta
Tipo S0 			<p>Con 4 viti di fissaggio</p> <p>Con 2 dadi a clip</p>

fuser-ul_018_a_1_it_cat

CD 30 a 60 A - Taglia della scatola 1 / 2 / 4

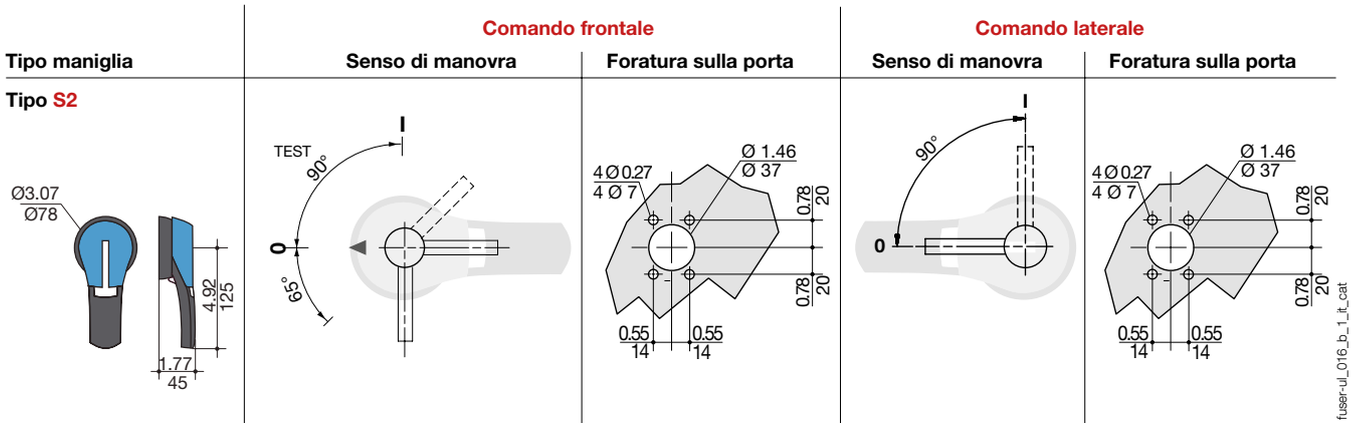
Tipo maniglia	Comando frontale		Comando laterale ⁽¹⁾	
	Senso di manovra	Foratura sulla porta	Senso di manovra	Foratura sulla porta
Tipo S1 				

fuser-ul_015_b_1_it_cat

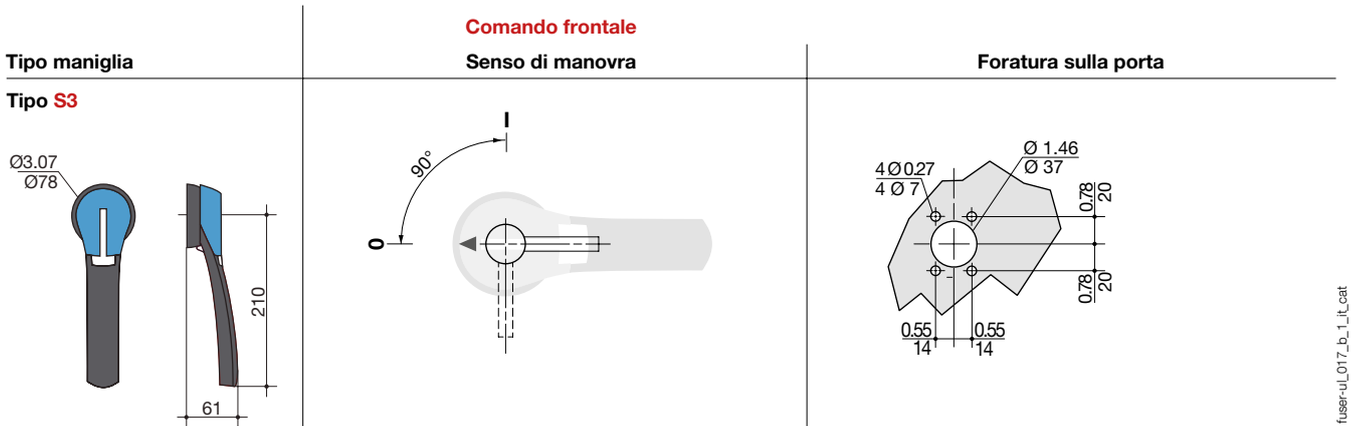
(1) Non per le taglie 1 e 2.

Dimensioni per maniglie per comando esterno (in/mm) (seguito)

60 a 400 A - Taglia della scatola 5 / 6 / 7

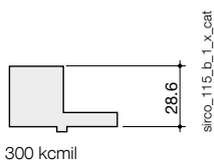
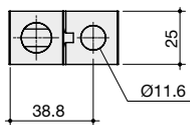


600 e 800 A - Taglia della scatola 8

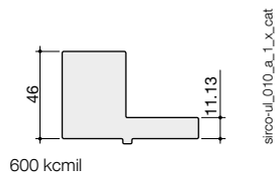
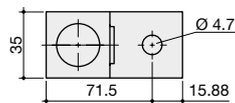


Morsetti a gabbia (in/mm)

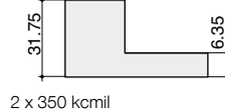
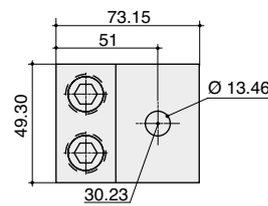
200 A



400 A



400 A



Da 600 a 800 A

