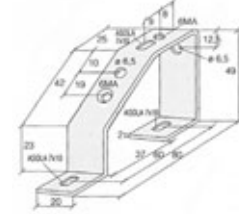
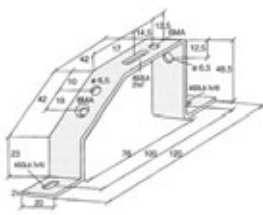
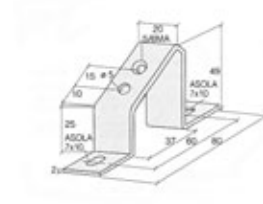
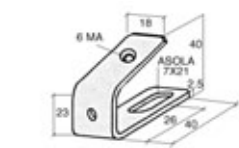

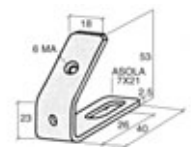


# Accessori per profilati

- Staffe inclinate

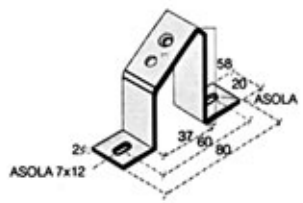
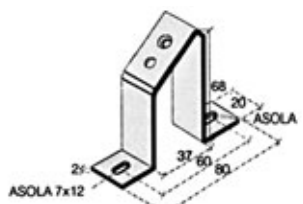
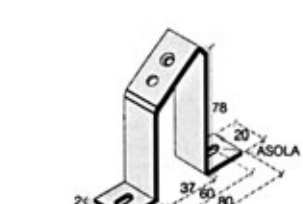
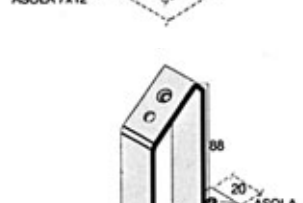
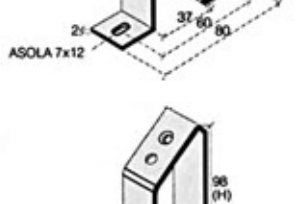


CODICE	SIGLA	DESCRIZIONE	SCHEMI
Z121116	ACI121116	Staffa inclinata zincata Portabarre rame 6 x 6 mm per il fissaggio di profilati porta morsetti, con possibilità di montaggio di barra collettoria di terra in tutta la lunghezza della morsettieria.	
Z121301	ACI121301	Staffa inclinata zincata Portabarre rame 6 x 6 mm per il fissaggio di profilati porta morsetti, con possibilità di montaggio di barra collettoria di terra in tutta la lunghezza della morsettieria.	
Z121311	ACI121311	Staffa inclinata zincata Portabarra standard tipo "2" M5 con fissaggio a 2 viti.	
Z121314	ACI121314	Staffa inclinata zincata Portabarre rame "2" M6 con fissaggio a 2 viti.	
Z121415	ACI121415	Staffa inclinata a 22°30' Portabarre standard tipo "6" M6 con fissaggio a 1 vite.	
Z121228	ACI121228	Staffa inclinata a 45° Portabarre standard tipo "1" M6 con fissaggio a 1 vite.	

# Accessori per profilati

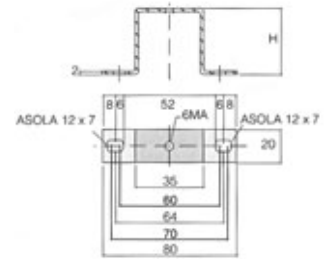
- Staffe inclinate portabarre zincate adatte per il fissaggio di profilati porta morsetti - filetto M6



CODICE	SIGLA	DESCRIZIONE	SCHEMI
Z121316	ACI121316	Staffe inclinate portabarra standard H = 58	
Z121317	ACI121317	Staffe inclinate portabarra standard H = 68	
Z121318	ACI121318	Staffe inclinate portabarra standard H = 78	
Z121319	ACI121319	Staffe inclinate portabarra standard H = 88	
Z121410	ACI121410	Staffe inclinate portabarra standard H = 98	

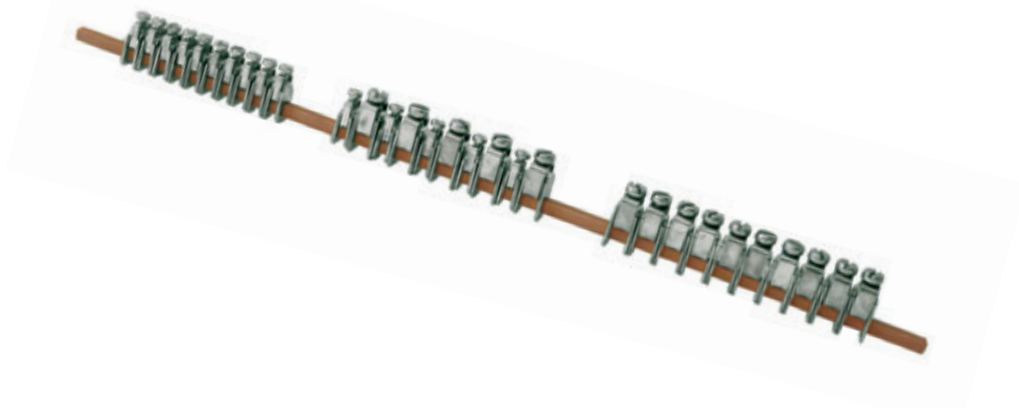
# Accessori per profilati

- Staffe piane portabarre standard zincate adatte per il fissaggio di profilati porta morsetti
- Filetto M6



CODICE	SIGLA	DESCRIZIONE	SCHEMI
Z121213	ACI121213	Staffa piana portabarra standard H = 20	
Z121214	ACI121214	Staffa piana portabarra standard H = 25	
Z121215	ACI121215	Staffa piana portabarra standard H = 30	
Z121216	ACI121216	Staffa piana portabarra standard H = 40	
Z121217	ACI121217	Staffa piana portabarra standard H = 50	
Z121218	ACI121218	Staffa piana portabarra standard H = 70	
Z121219	ACI121219	Staffa piana portabarra standard H = 90	
Z121017	ACI121017	Supporto per profilati IEC 60715/TH35 in acciaio nichelato con fissaggio a scatto rapido 4 MA	
Z121019	ACI121019	Supporto per profilati IEC 60715/TH35 in acciaio nichelato con fissaggio a scatto rapido 5 MA	

# Morsetti per barra in rame ed accessori



CODICE	SIGLA	DESCRIZIONE	SCHEMI
Z121123	ACI121123	Barra rame 6,0 x 6,0 mm L = 2000 adatta al montaggio dei morsetti per la messa a terra di cavi elettrici	
Z121124	ACI121124	Barra di rame 10,0 x 3,0 mm L = 70,0 mm	
Z121118	ACI121118	Morsetti blocca barra Cu 6,0 x 6,0 mm con vite 6 MA x 12,0 mm	
Z121119	ACI121119	Morsetti con slitta per barra Cu 6,0 x 6,0 mm sez. cavo 0,5-16,0 mm <sup>2</sup>	
Z121121	ACI121121	Morsetti con slitta per barra Cu 6,0 x 6,0 mm sez. cavo 4,0-35,0 mm <sup>2</sup>	
Z121221	ACI121221	Isolatore blocca barra rame 6,0 x 6,0 mm con vite 6 MA x 25,0 mm	
Z121026	ACI121026	Viti speciali cavo esagono 6 MA x 12 mm	
Z121421	ACI121421	Viti speciali cavo esagono 5 MA x 10 mm	
Z121211	ACI121211	Dado 4 MA a scatto rapido per barra acciaio 32 x 9 x 15 mm	
Z121212	ACI121212	Dado 5 MA a scatto rapido per barra acciaio 32 x 9 x 15 mm	

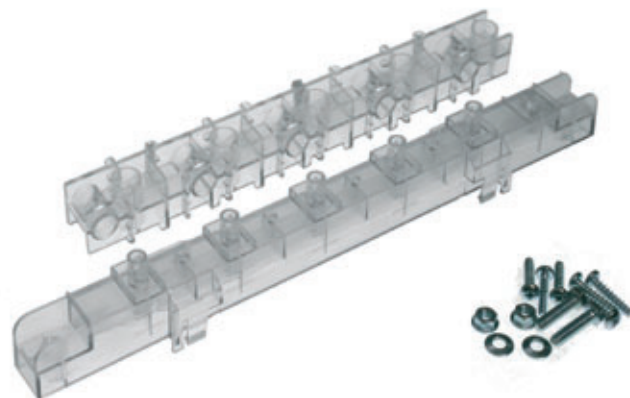
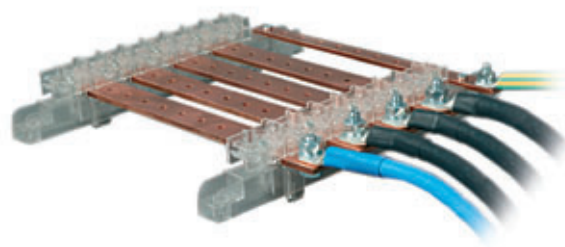
# Supporti barra in rame

## Applicazioni

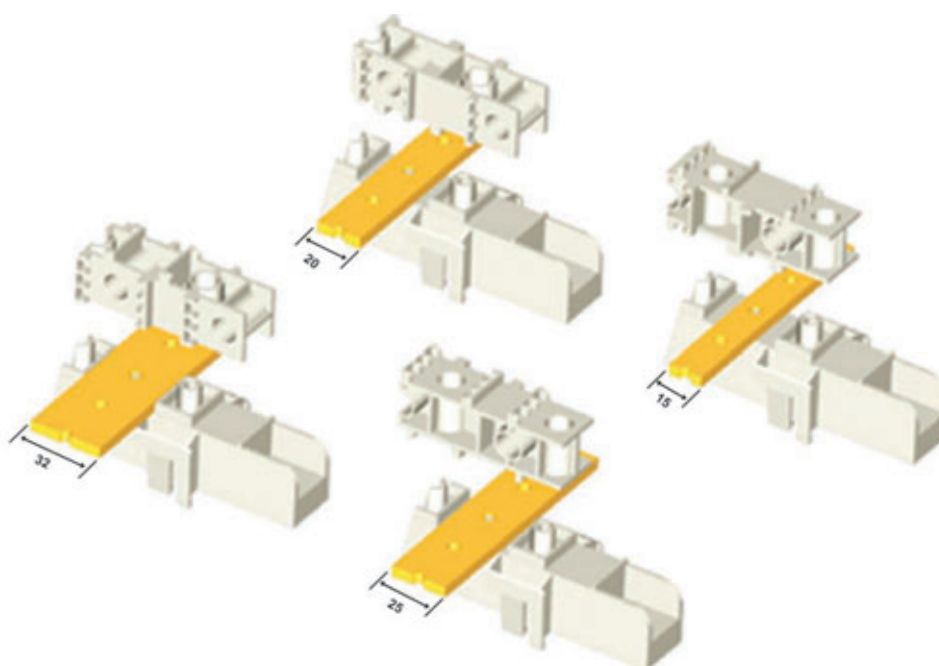
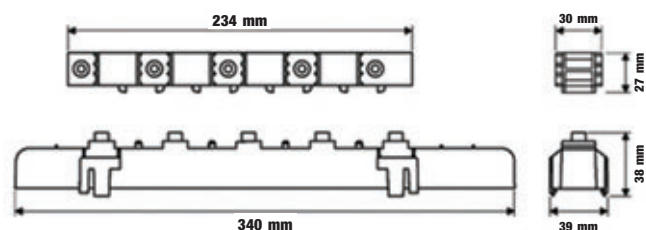
Il supporto SUPP/5400 consente il fissaggio rapido e sicuro di barre in rame per la distribuzione di potenza. Le diverse dimensioni delle barre possono adattarsi perfettamente al supporto SUPP/5400 ruotando semplicemente il coperchio di chiusura che, presentando scanalature di diverse dimensioni, consente l'immediato fissaggio di qualsiasi delle quattro diverse barre indicate in tabella. Le ultime colonne della tabella indicano le distanze che devono avere gli interassi dei supporti in funzione della corrente massima nominale e di quella di corto circuito massima consentita.

### Caratteristiche generali:

- Portata da 160A a 400A
- Predisposizione per l'eventuale inserimento della barra di Terra nelle sezioni 5 x 15 mm<sup>2</sup> e 5 x 20 mm<sup>2</sup>
- Stampati in plastica autoestinguente secondo UL94
- Possibilità di montaggio sia su guida che su pannello



CODICE	SIGLA	CORRENTE	DIMENSIONI	CORRENTI DI CORTO CIRCUITO	
				5000V	10000V
CSBR5400	SUPP/5400	160A	5,0 x 15,0	500,0 mm	450,0 mm
		250A	5,0 x 20,0	750,0 mm	450,0 mm
		320A	5,0 x 25,0	750,0 mm	450,0 mm
		400A	5,0 x 32,0	750,0 mm	450,0 mm



# Profilati d'appoggio

- A Norma IEC 60715/TH35 - 7,5
- A Norma IEC 60715/TH35 - 15
- Supporti per profilato TH/35



CODICE	SIGLA	MATERIALE	TRATTAMENTO	ASOLE	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	LUNGHEZZA (mm)	CONFEZIONE
PR001	PR/DIN/AC	Acciaio	Zincato	No	15,0	32,0	2000	10 barre da 2 m
PR002	PR/DIN/AL	Alluminio	Zincato	No	15,0	32,0	2000	10 barre da 2 m
PR003	PR/3/AC	Acciaio	Zincato	No	7,5	35,0	2000	20 barre da 2 m
PR004	PR/DIN/AS	Acciaio	Zincato	Si	15,0	32,0	2000	10 barre da 2 m
PR005	PR/3/AS	Acciaio	Zincato	Si	7,5	35,0	2000	20 barre da 2 m
PR006	PR/3/PA	Acciaio	Zincato	Si	15,0	35,0	2000	10 barre da 2 m
PR007	PR/3/PP	Acciaio	Zincato	No	15,0	35,0	2000	10 barre da 2 m
PR009	PR/2/AC	Acciaio	Zincato	No	5,5	15,0	2000	10 barre da 2 m
PR010	PR/2/AS	Acciaio	Zincato	Si	5,5	15,0	2000	10 barre da 2 m
PR012	PR/3/AL	Alluminio	Nessuno	No	7,5	35,0	2000	20 barre da 2 m
PR901	PR/DIN/AC/ZB	Acciaio	SENDZIMIR	No	15,0	32,0	2000	10 barre da 2 m
PR903	PR/3/AC/ZB	Acciaio	SENDZIMIR	No	7,5	35,0	2000	20 barre da 2 m
PR904	PR/DIN/AS/ZB	Acciaio	SENDZIMIR	Si	15,0	32,0	2000	20 barre da 2 m
PR905	PR/3/AS/ZB	Acciaio	SENDZIMIR	Si	7,5	35,0	2000	20 barre da 2 m
PR906	PR/3/PA/ZB	Acciaio	SENDZIMIR	Si	15,0	35,0	2000	10 barre da 2 m
PR907	PR/3/PP/ZB	Acciaio	SENDZIMIR	No	15,0	35,0	2000	10 barre da 2 m
PR909	PR/2/AC/ZB	Acciaio	SENDZIMIR	No	5,5	15,0	2000	10 barre da 2 m
PR910	PR/2/AS/ZB	Acciaio	SENDZIMIR	Si	5,5	15,0	2000	10 barre da 2 m

