

Apparecchi Modulari

DIN Modular Devices



Centralini da incasso IP40 Makio Hasuike
IP40 Makio Hasuike flush-mounted distribution boards

Interruttori Differenziali
RCCB's

656

Interruttori Automatici Magnetotermici
DIN2058 DIN2058 MCB's

657

Accessori
Accessories

657

Comandi, Attuatori e Protezioni
Devices, Actuators and Protections

658

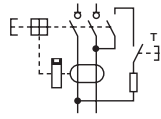


Interruttori differenziali

RCCB's

Differenziali puri 2P - 4P e Blocchi 2P associabili con automatici
2 pole RCCB's - 4 pole RCCB's and 2 pole RCD add-on blocks for MCB's

656



53152X...N

Nota: 53152X...N non accessoriabili

Note: 53152X...N will not accept accessories

Descrizione Description

Info

€

□

□

53152X25N
Differenziale puro Tipo AC 2P In 25A I Δ n 0,03A 230V - 2 mod. DIN
RCCB AC Type 2P In 25A I Δ n 0,03A 230V - 2 DIN mod.

Pdp* 4,8W

1 1

53152X40N
Differenziale puro Tipo AC 2P In 40A I Δ n 0,03A 230V - 2 mod. DIN
RCCB AC Type 2P In 40A I Δ n 0,03A 230V - 2 DIN mod.

Pdp* 7,3W

1 1

53162X25N
Differenziale puro Tipo A 2P In 25A I Δ n 0,03A 230V - 2 mod. DIN
RCCB A Type 2P In 25A I Δ n 0,03A 230V - 2 DIN mod.

Pdp* 4,8W

1 1

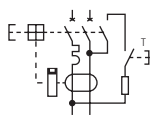
53162X40N
Differenziale puro Tipo A 2P In 40A I Δ n 0,03A 230V - 2 mod. DIN
RCCB A Type 2P In 40A I Δ n 0,03A 230V - 2 DIN mod.

Pdp* 7,3W

1 1

*Pdp = potenza dissipata per apparecchio power loss of the protective devices

Interruttori differenziali magnetotermici curva C RCBO's type C



53242X...

Accessoriabile
equippabile

Nota: Alimentazione lato superiore

Note: Supply on the top

Descrizione Description

Info

€

□

□

53242X6
Diff. mag. Tipo AC 1P+N In 6A 230Vca I Δ n 0,03A - 4,5kA - 2 mod. DIN
RCBO AC Type 1P+N In 6A 230Vac I Δ n 0,03A - 4,5kA - 2 DIN mod.

Pdp* 2,4W

1 5

53242X10
Diff. mag. Tipo AC 1P+N In 10A 230Vca I Δ n 0,03A - 4,5kA - 2 mod. DIN
RCBO AC Type 1P+N In 10A 230Vac I Δ n 0,03A - 4,5kA - 2 DIN mod.

Pdp* 3,1W

1 5

53242X16
Diff. mag. Tipo AC 1P+N In 16A 230Vca I Δ n 0,03A - 4,5kA - 2 mod. DIN
RCBO AC Type 1P+N In 16A 230Vac I Δ n 0,03A - 4,5kA - 2 DIN mod.

Pdp* 3,4W

1 5

53242X20
Diff. mag. Tipo AC 1P+N In 20A 230Vca I Δ n 0,03A - 4,5kA - 2 mod. DIN
RCBO AC Type 1P+N In 20A 230Vac I Δ n 0,03A - 4,5kA - 2 DIN mod.

Pdp* 4,8W

1 5

53242X25
Diff. mag. Tipo AC 1P+N In 25A 230Vca I Δ n 0,03A - 4,5kA - 2 mod. DIN
RCBO AC Type 1P+N In 25A 230Vac I Δ n 0,03A - 4,5kA - 2 DIN mod.

Pdp* 5,3W

1 5

53242X32
Diff. mag. Tipo AC 1P+N In 32A 230Vca I Δ n 0,03A - 4,5kA - 2 mod. DIN
RCBO AC Type 1P+N In 32A 230Vac I Δ n 0,03A - 4,5kA - 2 DIN mod.

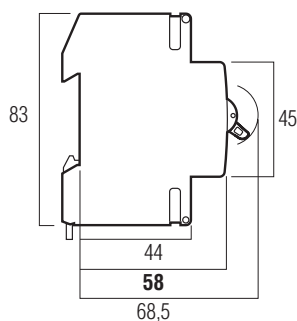
Pdp* 8,9W

1 5

*Pdp = potenza dissipata per apparecchio power loss of the protective devices

Dimensioni d'ingombro Overall Dimensions

COLORE RAL7035 RAL 7035 COLOUR



1 Mod.



2 Mod.



Per la disponibilità contattare la rete commerciale
For availability please contact sales dept.



Disponibilità fino ad esaurimento scorte
Available until stock out



Prodotto per scatola rettangolare inglese
Product for British standard rectangular box





Interruttori automatici

MCB's










Interruttori automatici magnetotermici curva C MCB's type C

BREVETTO AVE n° 178
AVE PATENT n° 178

		Descrizione Description	Info	€	□	□	657
 <p>5331NX... Accessoriabile equippable</p> <p>Nota: Alimentazione lato superiore Note: Supply on the top</p>		5331NX6 Interruttore magnetotermico 1P+N In 6A 230V - 4,5kA - 1 mod. DIN MCB 1P+N In 6A 230V - 4,5kA - 1 DIN mod.	Pdp* 1,8W	2	10		
		5331NX10 Interruttore magnetotermico 1P+N In 10A 230V - 4,5kA - 1 mod. DIN MCB 1P+N In 10A 230V - 4,5kA - 1 DIN mod.	Pdp* 2,6W	2	10		
		5331NX16 Interruttore magnetotermico 1P+N In 16A 230V - 4,5kA - 1 mod. DIN MCB 1P+N In 16A 230V - 4,5kA - 1 DIN mod.	Pdp* 3,5W	2	10		
		5331NX20 Interruttore magnetotermico 1P+N In 20A 230V - 4,5kA - 1 mod. DIN MCB 1P+N In 20A 230V - 4,5kA - 1 DIN mod.	Pdp* 4,4W	2	10		
		5331NX25 Interruttore magnetotermico 1P+N In 25A 230V - 4,5kA - 1 mod. DIN MCB 1P+N In 25A 230V - 4,5kA - 1 DIN mod.	Pdp* 4,6W	2	10		
 <p>53451NCX... Accessoriabile equippable</p>		5331NX32 Interruttore magnetotermico 1P+N In 32A 230V - 4,5kA - 1 mod. DIN MCB 1P+N In 32A 230V - 4,5kA - 1 DIN mod.	Pdp* 6,7W	2	10		
		53451NCX10 Interruttore Magnetotermico 1P+N In 10A 230V - 4,5kA - 2 mod. DIN MCB 1P+N In 10A 230V - 4,5kA - 2 DIN mod.	Pdp* 2,8W	1	1		
		53451NCX16 Interruttore Magnetotermico 1P+N In 16A 230V - 4,5kA - 2 mod. DIN MCB 1P+N In 16A 230V - 4,5kA - 2 DIN mod.	Pdp* 3,5W	1	1		
		53451NCX25 Interruttore Magnetotermico 1P+N In 25A 230V - 4,5kA - 2 mod. DIN MCB 1P+N In 25A 230V - 4,5kA - 2 DIN mod.	Pdp* 5,1W	1	1		
		53452CX16 Interruttore Magnetotermico 2P In 16A 400V - 4,5kA - 2 mod. DIN MCB 2P In 16A 400V - 4,5kA - 2 DIN mod.	Pdp* 4,7W	1	1		

Accessori Accessories

		Descrizione Description	Info	€	□	□
 <p>0111</p>	 <p>0112</p>	0111 Barra di cablaggio per 13 interruttori 1P – lunghezza 227,5 mm – sezione 10mm ² Da utilizzare con: 5331Nx.. / 5361Nx.. / 5361Cx.. 13 DIN modules busbar – 1 pole devices – Length 227,5 mm – Section 10mm ² To be used with: 5331Nx.. / 5361Cx..		10	10	
		0112 Barra di cablaggio per 6 interruttori 2P – lunghezza 210 mm – sezione 10mm ² Da utilizzare con: 53451Ncx.. / 53452Cx.. / 5362Cx.. 53242x.. / 53262x.. / 53152x.. / 53012x.. 6 DIN modules busbar – 2 pole devices – Length 210 mm – Section 10mm ² To be used with: 53451Ncx.. / 53452Cx.. / 5362Cx.. 53242x.. / 53262x.. / 53152x.. / 53012x..		10	10	
 <p>012DR</p>	012DR Morsetteria di terra o neutro isolata 12 poli per scatole di derivazione a partire dalla BL05P 12 way earth/neutral terminal bar for junction boxes starting from BL05P		1	1		
 <p>53/44</p>	 <p>53/44/2</p>	53/44 Supporto 1 mod. S44 per guida DIN EN 50022 occupa 1,5 moduli DIN da 17,5 mm 1 module adapter to install S44 on DIN EN 50022 rail it takes 1,5 DIN modules of 17,5 mm		20	20	
 <p>53.45</p>	 <p>53.45/2</p>	53/44/2 Supporto 2 mod. S44 per guida DIN EN 50022 occupa 3 moduli DIN da 17,5 mm 2 module adapter to install S44 on DIN EN 50022 rail it takes 3 DIN modules of 17,5 mm		8	8	
		53.45 Supporto 1 mod. S45 per guida DIN EN 50022 occupa 1,5 moduli DIN da 17,5 mm 1 module adapter to install S45 on DIN EN 50022 rail it takes 1,5 DIN modules of 17,5 mm		20	20	
		53.45/2 Supporto 2 mod. S45 per guida DIN EN 50022 occupa 3 moduli DIN da 17,5 mm 2 module adapter to install S45 on DIN EN 50022 rail it takes 3 DIN modules of 17,5 mm		8	8	

APPARECCHI MODULARI
MODULAR DEVICES

Le dimensioni, salvo diversamente specificato, sono in mm
Dimensions, except where otherwise specified, are in mm

△ Prodotto per Export
For Export only

□ Imballo Minimo pcs
Min. Packaging pcs

□ Imballo Standard pcs
Std. Packaging pcs



Comandi, attuatori e protezioni

Devices, actuators and protections

Trasformatori e Suonerie

Transformers and Bells

658



5361

Descrizione Description	Info	€	□	□
5346 Trasformatore 230/12-24Vca 10VA - 2 mod. DIN <i>Transformer 230/12-24Vac 10VA - 2 DIN mod.</i>			1	1
5347 Trasformatore 230/12-24Vca 15VA - 2 mod. DIN <i>Transformer 230/12-24Vac 15VA - 2 DIN mod.</i>			1	1
5348 Trasformatore 230/12-24Vca 30VA - 4 mod. DIN <i>Transformer 230/12-24Vac 30VA - 4 DIN mod.</i>			1	1
5349 Trasformatore 230/12-24Vca 40VA - 4 mod. DIN <i>Transformer 230/12-24Vac 40VA - 4 DIN mod.</i>			1	1
5360 Suoneria con trasformatore 230/12Vca - 2 mod. DIN <i>Bell with built-in transformer 230/12Vac - 2 DIN mod.</i>			1	5
5361 Suoneria e ronzatore con trasformatore 230/12Vca - 2 mod. DIN <i>Bell and buzzer with built-in transformer 230/12Vac - 2 DIN mod.</i>			1	5

Nota: 5360 5361 utilizzare solo per servizio ad intermittenza. Tempo massimo di utilizzo continuo 5" con relativa pausa di 15"

Note: Use only for intermittent service. Maximum time of continuous use 5 " with relative pause of 15"

Interruttori programmatori Time switches

Descrizione Description	Info	€	□	□
5321N Temporizzatore In 16A 230V regolabile da 20s/10min - 1 mod. DIN <i>Time switch In 16A 230V adjustable 20s/10min - 1 DIN mod.</i>			4	8
5310GR Interruttore giornaliero 1 canale In 16A 230V contatto: 1NA - 1 mod. DIN <i>1 channel 24 hours switch In16A 230V contact 1NO - 1 DIN mod.</i>			1	1
5310AST Interruttore orario digitale con funzione astronomica e programmi automatici 1 contatto NA + NC in scambio 24/230Vca-cc - 2 mod. DIN <i>Digital time switch with astronomical function and automatic programs 1 NO/NC contact 24/230V AC-DC - 2 DIN modules</i>			1	1



5321N



5310GR



5310AST



Per la disponibilità contattare la rete commerciale
For availability please contact sales dept.



Disponibilità fino ad esaurimento scorte
Available until stock out

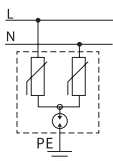


Prodotto per scatola rettangolare inglese
Product for British standard rectangular box

Limitatore di sovratensione Surge protection device



53862



Descrizione Description

Info

€ □ □

659

53862

Limitatore monofase L+N/PE - classe II - $I_{max} = 20kA$ - segnalazione ausiliaria di guasto - contatto NA + NC in scambio - 230/400Vca - 1 mod. DIN
Monophase surge protection device L+N/PE - class II - $I_{n max} = 20kA$ - auxiliary fault signal - C NO NC relay - 230/400Vac - 1 DIN mod.

1 1

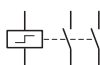
Contattori accessoriabili e Relé passo-passo *Equippable contactors and Latching relay*



53322N



532RP-230NI



Descrizione Description

Info

€ □ □

53322N

2P 25A 250Vca 2NA - bobina 230Vca - 1 mod. DIN
2P 25A 250Vac 2NO - 230Vac coil - 1 DIN mod.

1 1

532RP-230NI

Bobina 230Vca In 16A circuito di potenza 250Vca 2NA - 1 mod. DIN
Coil 230Vac In 16A power circuit 250Vac 2NO - 1 DIN mod.

1 1