

Il Sistema Chorus

Sistema domotico internazionale

Il sistema domotico internazionale CHORUS offre soluzioni d'avanguardia per la gestione e il controllo della casa e dell'edificio, integrando le più avanzate scelte tecnologiche con le linee e le forme inconfondibili del design italiano.



SICUREZZA FUNZIONALITÀ DESIGN

CENTRALINI ELETTRONICI

CENTRALINI COMPLETI

GW40811



CENTRALINI DA INCASSO DOTATI DI UNITÀ PER IL MONITORAGGIO DI IMPIANTO 230V - 50/60HZ - IP40 COMPLETI DI INTERRUTTORE DIFFERENZIALE CON FUNZIONI INCORPORATE DI RESTART E AUTOTEST E DI MAGNETOTERMICI

Codice	In differenziale	Magnetotermici 10A	Magnetotermici 16A	Colore	Moduli liberi	Conf. Imb.	Prezzo EURO
N. MODULI DIN: 12							
GW 40 801	25 A	1	3	Bianco latte	2	1/2	762,00
GW 40 811	25 A	1	3	Titanio	2	1/2	787,00
GW 40 806	25 A	1	3	Ardesia	2	1/2	787,00
N. MODULI DIN: 24 (12x2)							
GW 40 821	40 A	2	5	Bianco latte	11	1/2	1010,00
GW 40 831	40 A	2	5	Titanio	11	1/2	1040,00
GW 40 826	40 A	2	5	Ardesia	11	1/2	1040,00

COMPOSIZIONE: n.1 interruttore differenziale ReStart con AUTOTEST con riarmo automatico e verifica periodica delle funzionalità, magnetotermici come da tabella, n.1 sganciatore a lancio di corrente da associare ad un interruttore per il controllo di un carico "non prioritario".

CARATTERISTICHE: interruttore differenziale tipo A, I_{dn}=30 mA. Interruttori magnetotermici 2 poli, curva C, I_{cn}=4,5 kA.

Etichette adesive con simbolo grafico per l'identificazione delle utenze. Cavi completi di puntali e morsettiere d'appoggio per il collegamento dell'unità intelligente.

Sensori per le misure di corrente assorbita e corrente differenziale. Mascherine coprimoduli.

APPLICAZIONI: i centralini possono essere completati con il disgiuntore "GEWISS BIOCUMFORT GW96339" per le realizzazioni nell'ambito della Bioarchitettura.

Adatto all'utilizzo in ambito domestico o similare con potenza contrattuale fino a 6KW.

NOTE: isolamento completo secondo Norma EN61140, Dimensioni: 320x255x80 (12 moduli), 320x360x80 (24 moduli).

Potenza dissipabile determinata secondo CEI 23-49: 26W (12 moduli), 36W (24 moduli).

CENTRALINI VUOTI

GW40271



CENTRALINI DA INCASSO DOTATI DI UNITÀ PER IL MONITORAGGIO DI IMPIANTO 230V - 50/60HZ - IP40

Codice	Colore	Dim. esterne BxHxP (mm)	Potenza dissipabile (W)	Conf. Imb.	Prezzo EURO
N. MODULI DIN: 12					
GW 40 251	Bianco latte	320x255x80	26	1/2	429,00
GW 40 271	Titanio	320x255x80	26	1/2	450,00
GW 40 261	Ardesia	320x255x80	26	1/2	450,00
N. MODULI DIN: 24 (12x2)					
GW 40 256	Bianco latte	320x360x80	36	1/2	603,00
GW 40 276	Titanio	320x360x80	36	1/2	635,00
GW 40 266	Ardesia	320x360x80	36	1/2	635,00

CARATTERISTICHE: etichette adesive con simbolo grafico per l'identificazione delle utenze. Mascherine coprimoduli.

Cavi completi di puntali e morsettiere d'appoggio per il collegamento dell'unità intelligente. Sensori per le misure di corrente assorbita e corrente differenziale.

APPLICAZIONI: adatto all'utilizzo in ambito domestico o similare con potenza contrattuale fino a 6KW.

NOTE: potenza dissipabile determinata secondo CEI 23-49. Isolamento completo secondo Norma EN61140.

CENTRALINI COORDINATI

CENTRALINI VUOTI

GW40991VT



CENTRALINI COORDINATI - DA INCASSO

Codice	Colore	Dim. esterne BxHxP (mm)	Potenza dissipabile (W)	Conf. Imb.	Prezzo EURO
N. MODULI DIN: 12					
GW 40 981 TB	Bianco latte	320x255x80	26	1/2	34,30
GW 40 981 VT	Titanio	320x255x80	26	1/2	59,10
GW 40 981 VA	Ardesia	320x255x80	26	1/2	59,10
N. MODULI DIN: 24 (12x2)					
GW 40 991 TB	Bianco latte	320x360x80	36	1/2	68,70
GW 40 991 VT	Titanio	320x360x80	36	1/2	104,00
GW 40 991 VA	Ardesia	320x360x80	36	1/2	104,00

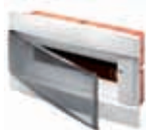
CARATTERISTICHE: etichette adesive con simbolo per l'identificazione delle utenze. Mascherine coprimoduli.

NOTE: potenza dissipabile determinata secondo CEI 23-49.

40 CDi - CENTRALINI DA ARREDO - IP40

PORTA TRASPARENTE FUMÉ

GW40229TB



CENTRALINI DA ARREDO PREDISPOSTI PER ALLOGGIAMENTO MORSETTIERE

Codice	Colore	Dim. frontale BxHxP (mm)	Fondo di ricambio	Potenza dissipabile (W)	Caratteristiche	Conf. Imb.	Prezzo EURO
N. MODULI DIN: 4+1/2							
GW 40 237 TB	Bianco latte	148x165x23	GW40671	13	Halogen free	12	8,75
GW 40 237 TN	Nero toner	148x165x23	GW40671	13	Halogen free	12	8,75
GW 40 237 VT	Verniciato titanio	148x165x23	GW40671	13	Halogen free	12	22,60
GW 40 237 VA	Verniciato ardesia	148x165x23	GW40671	13	Halogen free	12	22,60
N. MODULI DIN: 8+1/2							
GW 40 225 TB	Bianco latte	250x195x26	GW40673	19	Halogen free	16	14,80
GW 40 225 TN	Nero toner	250x195x26	GW40673	19	Halogen free	16	14,80
GW 40 225 VT	Verniciato titanio	250x195x26	GW40673	19	Halogen free	16	32,80
GW 40 225 VA	Verniciato ardesia	250x195x26	GW40673	19	Halogen free	16	32,80
N. MODULI DIN: 12+1							
GW 40 229 TB	Bianco latte	330x218x25	GW40674	24	Halogen free	12	20,10
GW 40 229 TN	Nero toner	330x218x25	GW40674	24	Halogen free	12	20,10
GW 40 229 VT	Verniciato titanio	330x218x25	GW40674	24	Halogen free	12	41,90
GW 40 229 VA	Verniciato ardesia	330x218x25	GW40674	24	Halogen free	12	41,90
N. MODULI DIN: 24+2 (12x2)							
GW 40 233 TB	Bianco latte	330x338x28	GW40677	25	Halogen free	5	35,60
GW 40 233 TN	Nero toner	330x338x28	GW40677	25	Halogen free	5	35,60
GW 40 233 VT	Verniciato titanio	330x338x28	GW40677	25	Halogen free	5	65,40
GW 40 233 VA	Verniciato ardesia	330x338x28	GW40677	25	Halogen free	5	65,40
N. MODULI DIN: 36+3 (12x3)							
GW 40 239 TB	Bianco latte	330x493x28	GW40679	42	Halogen free	5	49,10
GW 40 239 TN	Nero toner	330x493x28	GW40679	42	Halogen free	5	49,10
GW 40 239 VT	Verniciato titanio	330x493x28	GW40679	42	Halogen free	5	92,30
GW 40 239 VA	Verniciato ardesia	330x493x28	GW40679	42	Halogen free	5	92,30

DOTAZIONI: profili coprimoduli da 6,5M coordinati nel colore del frontale del centralino (per centralini da 4, 8 e 12 moduli n. 1 profilo; centralini da 24 moduli n. 2 profili; centralini da 36 moduli n. 3 profili), etichette utenze, elemento paramalta in cartone fornito di serie nell'imballo e confezionato con reggia in carta.

NOTE: potenza dissipabile determinata secondo CEI 23-49.

CARATTERISTICHE: Profili coprimoduli frazionabili fino a 1/2 modulo tramite forbici.

Elemento paramalta con montaggio a pressione sulla bocca di apertura del fondo. Termopressione con biglia pari a 70°C.

IP40 anche a porta aperta garantito mediante installazione incassata nel muro, utilizzando apparecchi almeno IP40 ed i profili coprimoduli in dotazione.

GW40227TN



CENTRALINI DA ARREDO EQUIPAGGIATI CON MORSETTIERA

Codice	Colore	Dim. frontale BxHxP (mm)	Fondo di ricambio	Potenza dissipabile (W)	Conf. Imb.	Prezzo EURO
N. MODULI DIN: 12+1						
GW 40 227 TB	Bianco latte	330x218x25	GW40674	24	12	30,40
GW 40 227 TN	Nero toner	330x218x25	GW40674	24	12	30,40
GW 40 227 VT	Verniciato Titanio	330x218x25	GW40674	24	12	55,60
GW 40 227 VA	Verniciato Ardesia	330x218x25	GW40674	24	12	55,60
N. MODULI DIN: 24+2						
GW 40 231 TB	Bianco latte	330x338x28	GW40677	25	5	51,80
GW 40 231 TN	Nero toner	330x338x28	GW40677	25	5	51,80
GW 40 231 VT	Verniciato Titanio	330x338x28	GW40677	25	5	84,50
GW 40 231 VA	Verniciato Ardesia	330x338x28	GW40677	25	5	84,50
N. MODULI DIN: 36+3						
GW 40 241 TB	Bianco latte	330x493x28	GW40679	42	5	75,10
GW 40 241 TN	Nero toner	330x493x28	GW40679	42	5	75,10
GW 40 241 VT	Verniciato Titanio	330x493x28	GW40679	42	5	116,00
GW 40 241 VA	Verniciato Ardesia	330x493x28	GW40679	42	5	116,00

DOTAZIONI: morsettiere, profili coprimoduli da 6,5M coordinati nel colore del frontale del centralino (per centralini da 12 moduli n. 1 profilo; centralini da 24 moduli n. 2 profili; centralini da 36 moduli n. 3 profili), etichette utenze, elemento paramalta in cartone fornito di serie nell'imballo e confezionato con reggia in carta.

GW40227TB, GW40227TN, GW40227VT e GW40227VA: Morsettiere N (mm²) (3x25)+(10x10) e morsettiere T (mm²) (3x25)+(10x10)

GW40231TB, GW40231TN, GW40231VT e GW40231VA: Morsettiere N (mm²) 2x[(1x25)+(7x10)] e morsettiere T (mm²) 2x[(1x25)+(7x10)]

GW40241TB, GW40241TN, GW40241VT e GW40241VA: Morsettiere N (mm²) 2x[(3x25)+(10x10)] e morsettiere T (mm²) 2x[(3x25)+(10x10)]

NOTE: potenza dissipabile determinata secondo CEI 23-49.

CARATTERISTICHE: Profili coprimoduli frazionabili fino a 1/2 modulo tramite forbici.

Elemento paramalta con montaggio a pressione sulla bocca di apertura del fondo. Termopressione con biglia pari a 70°C.

IP40 anche a porta aperta garantito mediante installazione incassata nel muro, utilizzando apparecchi almeno IP40 ed i profili coprimoduli in dotazione.

COMPLEMENTI TECNICI

INSTALLAZIONE E RACCORDO

GW40674



FONDI DI RICAMBIO PER CENTRALINI DA ARREDO

Codice	N. mod. EN 50022	Adatto per codice	Dim. frontale BxHxP (mm)	Conf. Imb.	Prezzo EURO
GW 40 671	4	GW40237TB/TN/VT/VA	115x142x85	12	1,85
GW 40 673	8	GW40225TB/TN/VT/VA	209x174x81	16	2,95
GW 40 674	12	GW40229TB/TN/VT/VA - GW40227TB/TN/VT/VA	293x189x81	12	3,55
GW 40 677	24	GW40233TB/TN/VT/VA - GW40231TB/TN/VT/VA	294x310x80	5	6,05
GW 40 679	36	GW40239TB/TN/VT/VA - GW40241TB/TN/VT/VA	294x461x90	5	10,80

CARATTERISTICHE: materiale Halogen free; sul fondo riportato il codice identificativo e la scritta "alto" per una corretta installazione.

Elemento paramalta con montaggio a pressione sulla bocca di apertura del fondo.

DOTAZIONI: Elemento paramalta in cartone fornito di serie nell'imballo e confezionato con reggia in carta.

GW40467VT



PROFILI COPRIMODULI IN MATERIALE PLASTICO COLORI COORDINATI CON I CENTRALINI DA INCASSO DA ARREDO 40CDI

Codice	Colore	N. moduli EN 50022	Caratteristiche	Conf. Imb.	Prezzo EURO
GW 40 467 TB	Bianco latte	6,5	Halogen free	50	0,43
GW 40 467 TN	Nero toner	6,5	Halogen free	50	0,43
GW 40 467 VT	Titanio	6,5	Halogen free	50	0,43
GW 40 467 VA	Ardesia	6,5	Halogen free	50	0,43

CARATTERISTICHE: fissaggio a scatto sulla finestratura del frontale. Frazionabili fino a 1/2 modulo tramite forbici.

GW48645



KIT DI N. 4 VITI LUNGHE AUTOFILETTANTI CON DISTANZIALI PER FISSAGGIO COPERCHI E FRONTALI

Codice	Dim. viti (mm)	Spessore distanziale (mm)	Conf. Imb.	Prezzo EURO
GW 48 645	Ø 4x45	max 10 mm, riducibile	1/100	3,50

CARATTERISTICHE: il kit utilizzabile anche per le seguenti serie da incasso: CDI/CDKi (a partire da 6 moduli), 48 CM e 42 RV.

GW40425



ELEMENTO PER ACCOPIAMENTO IN BATTERIA DI CENTRALINI E QUADRI DA INCASSO CDKi E CDI DA ARREDO

Codice	Fissaggio	Caratteristiche	Conf. Imb.	Prezzo EURO
GW 40 425	A scatto	Halogen free	10	0,90

APPLICAZIONI: per centralini e quadri CDKi di dimensioni a partire da 12 moduli. Idoneo anche per i centralini 40 CDI da arredo 8 e 12 moduli.

CABLAGGIO

GW40402



MORSETTIERE CON BARRE DI NEUTRO E DI TERRA ISOLATE PER CENTRALINI E QUADRI

Codice	Morsettiera N (mm ²)	Morsettiera T (mm ²)	Per centralini	Fissaggio	Conf. Imb.	Prezzo EURO
GW 40 401	(1x25)+(7x10)	(1x25)+(7x10)	8 moduli EN 50022	Con viti	20	7,20
GW 40 402	(3x25)+(10x10)	(3x25)+(10x10)	12 moduli EN 50022	Con viti	20	12,20

DOTAZIONI: viti di fissaggio.

VARI

GW40422



SERRATURA DI SICUREZZA A CILINDRO

Codice	Per centralini	Materiale	Conf. Imb.	Prezzo EURO
GW 40 422	40 CDKi e 40 CDI	Metallo pressofuso	1/10	14,20

APPLICAZIONI: per i 40 CDi da 24 e da 36 moduli.

DOTAZIONI: n.2 chiavi. Tutte le chiavi sono fornite con codice unificato.

NOTE: tutte le chiavi e le serrature in dotazione sono standard e pertanto la chiave è in grado di aprire tutte le serrature del medesimo codice prodotto.