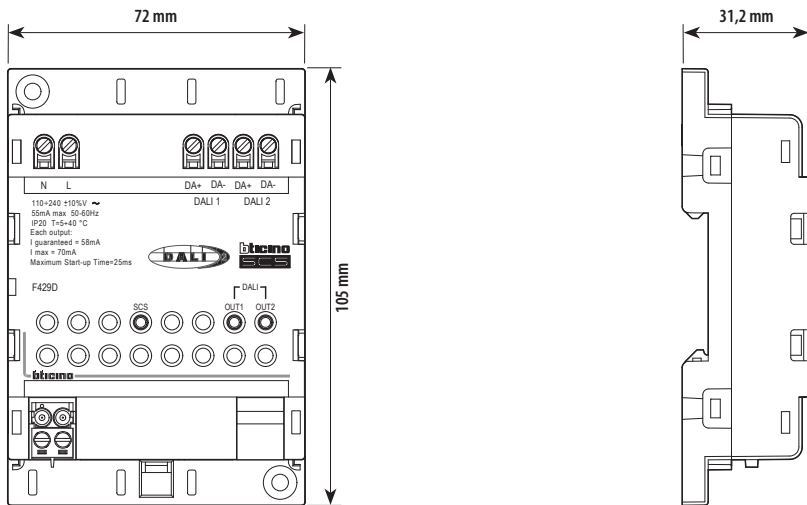
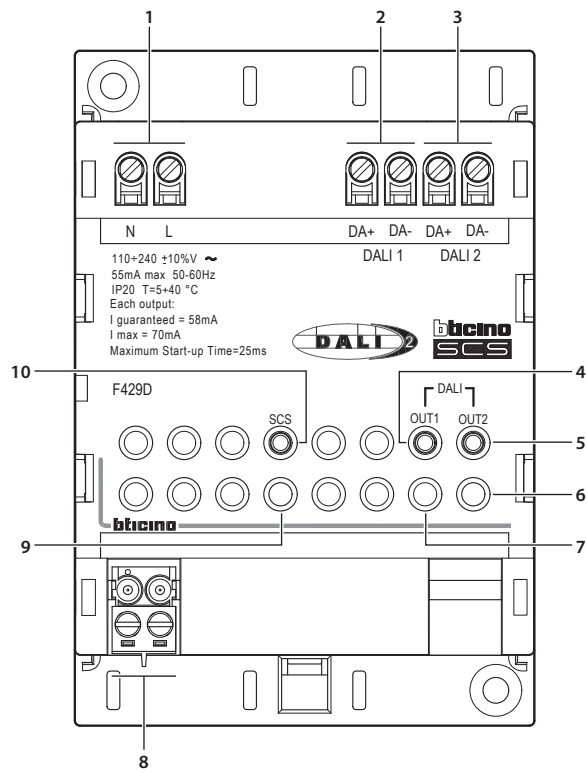


• Dati dimensionali • Dimensional data • Données dimensionnelles • Maße • Datos dimensionales • Formaatgegevens • Dimensões



• Descrizione • Description • Description • Beschreibung • Descripción • Beschrijving • Descrição



1. Morsetti di collegamento PRIMARIO
2. Morsetti di collegamento 1 comando DISPOSITIVO DALI
3. Morsetti di collegamento 2 comando DISPOSITIVO DALI
4. Pulsante ON/OFF carichi 1 comando DISPOSITIVO DALI
5. Pulsante ON/OFF carichi 2 comando DISPOSITIVO DALI
6. Led di segnalazione uscita 2 comando DISPOSITIVO DALI \*
7. Led di segnalazione uscita 1 comando DISPOSITIVO DALI \*
8. Morsetti di collegamento BUS SCS
9. Led di segnalazione uscita BUS SCS  
Led verde fisso = alimentazione presente  
Led arancione/verde lampeggiante rapido = nessuna configurazione  
Led arancione/verde lampeggiante intermittente = configurazione in corso
10. Pulsante per configurazione SCS  
\* Led arancione fisso = almeno un reattore sull'uscita DALI è in stato ON  
Led verde = uscita configurata e tutti i reattori in stato OFF  
Led spenti = uscita non configurata  
Led arancione/verde lampeggiante = indirizzamento e acquisizione dei reattori DALI in corso

1. PRIMARY connection clamps
2. Connections clamps 1 for DALI GEAR control
3. Connections clamps 2 for DALI GEAR control
4. Load ON/OFF pushbutton 1 for DALI GEAR control
5. Load ON/OFF pushbutton 2 for DALI GEAR control
6. Output notification LED 2 for DALI GEAR control \*
7. Output notification LED 1 for DALI GEAR control \*
8. BUS SCS connection clamps
9. BUS SCS output notification LED  
Green LED steady = power supply present  
Orange/green LED flashing quickly = no configuration  
Orange/green LED flashing intermittently = configuration being completed
10. SCS configuration pushbutton  
\* Orange LED steady = at least one reactor on the DALI output is ON  
Green LED = configured output and all the reactors are OFF  
Led off = output not configured  
Orange/green LED flashing = addressing and acquisition of DALI reactors running

1. Bornes de branchement PRIMAIRE
2. Bornes de branchement 1 commande DISPOSITIF DALI
3. Bornes de branchement 2 commande DISPOSITIF DALI
4. Bouton ON/OFF charges 1 commande DISPOSITIF DALI
5. Bouton ON/OFF charges 2 commande DISPOSITIF DALI
6. Voyant d'indication sortie 2 commande DISPOSITIF DALI \*
7. Voyant d'indication sortie 1 commande DISPOSITIF DALI \*
8. Bornes de branchement BUS SCS
9. Voyant d'indication sortie BUS SCS  
Voyant vert fixe = alimentation présente  
Voyant orange/vert clignotant rapide = aucune configuration  
Voyant orange/vert clignotant intermittent = configuration en cours
10. Bouton pour configuration SCS  
\* Voyant orange fixe = au moins un réacteur sur la sortie DALI est en ON  
Voyant vert = sortie configurée et tous les réacteurs en OFF  
Voyants éteints = sortie non configurée  
Voyant orange/vert clignotant = adressage et acquisition des réacteurs DALI en cours

<p>1. PRIMÄRE Anschlussklemmen</p> <p>2. Anschlussklemmen 1 Steuerung der VORRICHTUNG DALI</p> <p>3. Anschlussklemmen 2 Steuerung der VORRICHTUNG DALI</p> <p>4. ON/OFF-Taste Stromlasten 1 Steuerung der VORRICHTUNG DALI</p> <p>5. ON/OFF-Taste Stromlasten 2 Steuerung der VORRICHTUNG DALI</p> <p>6. Meldeleuchte Ausgang 2 Steuerung der VORRICHTUNG DALI *</p> <p>7. Meldeleuchte Ausgang 1 Steuerung der VORRICHTUNG DALI *</p> <p>8. Anschlussklemmen BUS SCS</p> <p>9. Meldeleuchte BUS SCS-Ausgang</p> <p>Grüne LED fest leuchtend = Versorgung vorhanden Orange/grüne LED schnell blinkend = keine Konfiguration Orange/grüne LED blinkend = Konfiguration im Gang</p> <p>10. Taste für die SCS-Konfiguration</p> <p>* Orange LED fest leuchtend = mindestens ein Vorschaltgerät am DALI-Ausgang ist im EIN-Zustand Grüne LED = konfigurierter Ausgang und alle Vorschaltgeräte auf OFF Ausgeschaltete Led = Ausgang nicht konfiguriert Orange/grüne LED blinkend = Adressierung und Erfassung von DALI-Vorschaltgeräten im Gang</p>	<p>1. Aansluiklemmen PRIMAIR</p> <p>2. Aansluiklemmen 1 bediening DALI-APPARAAT</p> <p>3. Aansluiklemmen 2 bediening DALI-APPARAAT</p> <p>4. Knop ON/OFF ladingen 1 bediening DALI-APPARAAT</p> <p>5. Knop ON/OFF ladingen 2 bediening DALI-APPARAAT</p> <p>6. Signalled uitgang 2 bediening DALI-APPARAAT *</p> <p>7. Signalled uitgang 1 bediening DALI-APPARAAT *</p> <p>8. Aansluiklemmen BUS SCS</p> <p>9. Signalled BUS SCS-uitgang</p> <p>Groene led aan = voeding aanwezig Oranje/groene led knippert snel = geen configuratie Oranje/groene led knippert intermitterend = configuratie in uitvoering</p> <p>10. Knop voor SCS-configuratie</p> <p>* Oranje led brandt = minstens één reactor op de DALI-uitgang heeft de staat ON Groene led = uitgang geconfigureerd en alle reactoren hebben de staat OFF Led uit = uitgang niet geconfigureerd Oranje/groene led knippert = adressering en verwerving DALI-reactoren in uitvoering</p>
---	--

• Configurazione	• Configuration	• Configuration	• Konfiguration	• Configuración	• Configuratie	• Configuração
<ul style="list-style-type: none"> <li>Per la configurazione e l'installazione del dispositivo e per qualsiasi altra informazione, fare riferimento alla App o alla documentazione scaricabile dal sito:</li> <li>For device configuration and installation and for any other information, refer to the App or documentation that can be downloaded from the website:</li> <li>Pour la configuration et l'installation du dispositif et pour toute autre information, faire référence à l'App ou à la documentation téléchargeable en se rendant sur le site:</li> <li>Für die Konfiguration und Installation des Geräts und alle anderen Informationen siehe die App oder die von der Website herunterladbare Dokumentation:</li> <li>Para la configuración e instalación del dispositivo y para cualquier otra información, consultar la App o la documentación que puede descargarse en el sitio:</li> <li>Raadpleeg de app of de documentatie die van de website gedownload kan worden voor de configuratie en installatie van het apparaat:</li> <li>Para a configuração e instalação do dispositivo e para quaisquer outras informações, consulte a App ou a documentação que pode ser descarregada do sítio:</li> </ul> <p>• ANDROID: Richiede Android 5.0 e successivo con accesso a Google Play</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ANDROID: requires Android 5.0 and higher with access to Google Play</li> <li>• ANDROID : nécessite Android 5.0 ou suivant avec accès à Google Play</li> <li>• ANDROID: erfordert Android 5.0 und höher mit Zugriff auf Google Play</li> <li>• ANDROID: requiere Android 5.0 y sucesivo con acceso a Google Play</li> <li>• ANDROID: vereist Android 5.0 en hoger met toegang tot Google Play</li> <li>• ANDROID: requer Android 5.0 e posterior com acesso a Google Play</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per la configurazione e l'installazione del dispositivo e per qualsiasi altra informazione, fare riferimento alla App o alla documentazione scaricabile dal sito:</li> <li>For device configuration and installation and for any other information, refer to the App or documentation that can be downloaded from the website:</li> <li>Pour la configuration et l'installation du dispositif et pour toute autre information, faire référence à l'App ou à la documentation téléchargeable en se rendant sur le site:</li> <li>Für die Konfiguration und Installation des Geräts und alle anderen Informationen siehe die App oder die von der Website herunterladbare Dokumentation:</li> <li>Para la configuración e instalación del dispositivo y para cualquier otra información, consultar la App o la documentación que puede descargarse en el sitio:</li> <li>Raadpleeg de app of de documentatie die van de website gedownload kan worden voor de configuratie en installatie van het apparaat:</li> <li>Para a configuração e instalação do dispositivo e para quaisquer outras informações, consulte a App ou a documentação que pode ser descarregada do sítio:</li> </ul> <p>• iOS: Richiede un iPhone, iPad, o iPod touch con iOS 12.0 o successivo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• iOS: requires an iPhone, iPad, or iPod touch with iOS 12.0 or later</li> <li>• iOS : nécessite un iPhone, un iPad ou un iPod touch avec iOS 12.0 ou suivant</li> <li>• iOS: erfordert ein iPhone, iPad oder iPod touch mit iOS 12.0 oder höher</li> <li>• iOS: requiere el uso de un iPhone, iPad, o iPod touch con iOS 12.0 o sucesivo</li> <li>• iOS: vereist een iPhone, iPad, of iPod touch met iOS 12.0 of hoger</li> <li>• iOS: requer um iPhone, iPad, ou iPod touch com iOS 12.0 ou posterior</li> </ul>	<p>www.homesystems-legrandgroup.com</p> <p>Download the Home + Project App</p> <p>Scarsica su App Store      DISPONIBILE SU Google Play</p>				

<p>• Indirizzamento e acquisizione reattori</p> <p>• Addressing and acquisition of reactors</p>	<p>• Adressage et acquisition des réacteurs</p> <p>• Adressierung und Erfassung der Vorschaltgeräte</p>	<p>• Direcccionamiento y adquisición resistencias</p> <p>• Adressering en verwerving reactoren</p>								
<p><b>LED - LED - VOYANTS - LED - LED - LED - LED</b></p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Arancione 0,1 ON / 0,1 OFF - Orange 0,1 ON / 0,1 OFF - Orange 0,1 ON / 0,1 OFF - Orange 0,1 ON / 0,1 OFF - Naranja 0,1 ON / 0,1 OFF - Oranje 0,1 ON / 0,1 OFF - Laranja 0,1 ON / 0,1 OFF</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Arancione 0,2 ON / 0,5 OFF - Orange 0,2 ON / 0,5 OFF - Orange 0,2 ON / 0,5 OFF - Orange 0,2 ON / 0,5 OFF - Naranja 0,2 ON / 0,5 OFF - Oranje 0,2 ON / 0,5 OFF - Laranja 0,2 ON / 0,5 OFF</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Arancione 0,5 ON / 0,5 OFF - Orange 0,5 ON / 0,5 OFF - Orange 0,5 ON / 0,5 OFF - Orange 0,5 ON / 0,5 OFF - Naranja 0,5 ON / 0,5 OFF - Oranje 0,5 ON / 0,5 OFF - Laranja 0,5 ON / 0,5 OFF</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Verde fisso - Steady green - Vert fixe - Grün fest leuchtend - Verde fijo - Groene aan - Verde fixo</td> </tr> </table>				Arancione 0,1 ON / 0,1 OFF - Orange 0,1 ON / 0,1 OFF - Orange 0,1 ON / 0,1 OFF - Orange 0,1 ON / 0,1 OFF - Naranja 0,1 ON / 0,1 OFF - Oranje 0,1 ON / 0,1 OFF - Laranja 0,1 ON / 0,1 OFF		Arancione 0,2 ON / 0,5 OFF - Orange 0,2 ON / 0,5 OFF - Orange 0,2 ON / 0,5 OFF - Orange 0,2 ON / 0,5 OFF - Naranja 0,2 ON / 0,5 OFF - Oranje 0,2 ON / 0,5 OFF - Laranja 0,2 ON / 0,5 OFF		Arancione 0,5 ON / 0,5 OFF - Orange 0,5 ON / 0,5 OFF - Orange 0,5 ON / 0,5 OFF - Orange 0,5 ON / 0,5 OFF - Naranja 0,5 ON / 0,5 OFF - Oranje 0,5 ON / 0,5 OFF - Laranja 0,5 ON / 0,5 OFF		Verde fisso - Steady green - Vert fixe - Grün fest leuchtend - Verde fijo - Groene aan - Verde fixo
	Arancione 0,1 ON / 0,1 OFF - Orange 0,1 ON / 0,1 OFF - Orange 0,1 ON / 0,1 OFF - Orange 0,1 ON / 0,1 OFF - Naranja 0,1 ON / 0,1 OFF - Oranje 0,1 ON / 0,1 OFF - Laranja 0,1 ON / 0,1 OFF									
	Arancione 0,2 ON / 0,5 OFF - Orange 0,2 ON / 0,5 OFF - Orange 0,2 ON / 0,5 OFF - Orange 0,2 ON / 0,5 OFF - Naranja 0,2 ON / 0,5 OFF - Oranje 0,2 ON / 0,5 OFF - Laranja 0,2 ON / 0,5 OFF									
	Arancione 0,5 ON / 0,5 OFF - Orange 0,5 ON / 0,5 OFF - Orange 0,5 ON / 0,5 OFF - Orange 0,5 ON / 0,5 OFF - Naranja 0,5 ON / 0,5 OFF - Oranje 0,5 ON / 0,5 OFF - Laranja 0,5 ON / 0,5 OFF									
	Verde fisso - Steady green - Vert fixe - Grün fest leuchtend - Verde fijo - Groene aan - Verde fixo									

(\*) NOTA: Un eventuale lampeggio per un secondo del LED SCS indica che i reattori sono già stati configurati precedentemente. È possibile acquisire i reattori DALI aggiunti in secondo momento.

NOTE: A one-second flashing of the SCS LED indicates that the reactors have already been previously configured. It is possible to acquire the DALI reactors added at a later date.

NOTE: Un éventuel clignotement d'une seconde du voyant SCS indique que les réacteurs ont déjà été configurés. L'acquisition des réacteurs DALI peut s'effectuer dans un deuxième temps.

ANMERKUNG: Wenn die SCS-LED eine Sekunde lang blinkt, bedeutet dies, dass die Vorschaltgeräte bereits zuvor konfiguriert wurden. Es ist möglich, nachträglich eingebaute DALI-Vorschaltgeräte zu übernehmen.

• Indirizzamento e acquisizione dei reattori aggiunti dopo prima acquisizione

• Addressing and acquisition of the added reactors after the first acquisition

• Adressage et acquisition des réacteurs ajoutés après la première acquisition

• Adressierung und Übernahme von Vorschaltgeräten, die nach der ersten Übernahme hinzugefügt wurden

• Direcccionamiento y adquisición de las resistencias añadidas tras la primera adquisición

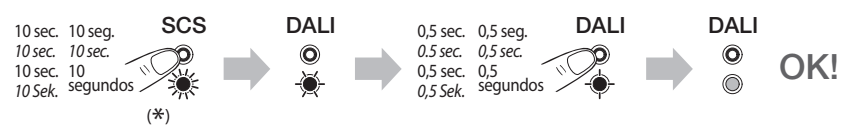
• Adressering en verwerving van reactoren die na de eerste verwerving zijn toegevoegd

• Abordagem e aquisição dos reatores adicionados após a primeira aquisição

NOTA: Un posible parpadeo de un segundo del LED SCS indica que las resistencias se han configurado antes. Las resistencias DALI se pueden añadir posteriormente.

OPMERKING: Als de LED SCS een seconde lang knippert zijn de reactoren reeds geconfigureerd. DALI-reactoren kunnen op een later moment worden verworven.

NOTA: Se o LED SCS piscar por um segundo, isso indica que os reatores já foram configurados anteriormente. É possível adquirir os reatores DALI adicionados mais tarde.

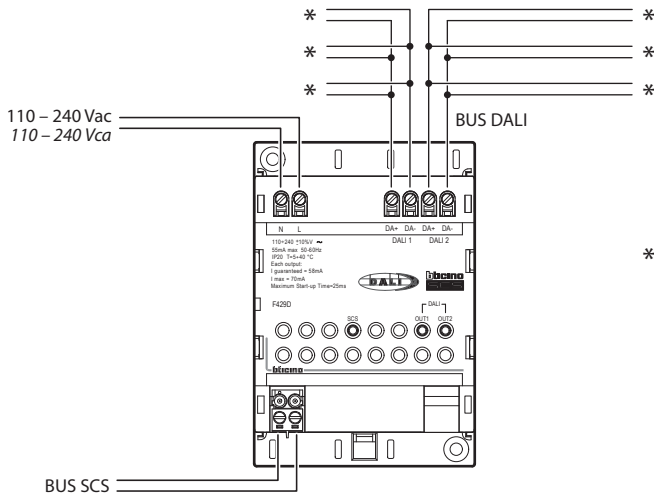


<b>LED - LED - VOYANTS - LED - LED - LED - LED</b>
Verde fisso - Steady green - Vert fixe - Grün fest leuchtend - Verde fijo - Groene aan - Verde fixo
Arancione fisso - Orange steady - Orange fixe - Orange fest leuchtend - Naranja fijo - Oranje aan - Laranja fixo
Arancione 0,5 ON / 0,5 OFF - Orange 0,5 ON / 0,5 OFF - Orange 0,5 ON / 0,5 OFF - Orange 0,5 ON / 0,5 OFF - Naranja 0,5 ON / 0,5 OFF - Oranje 0,5 ON / 0,5 OFF - Laranja 0,5 ON / 0,5 OFF



• Schemi elettrici • Electric diagrams • Schémas électriques • Schaltpläne • Esquemas eléctricos • Elektrische schema's • Esquemas elétricos

Uscita 1 • Output 1 • Sortie 1 • Ausgang 1 • Salida 1 • Uitgang 1 • Saída 1      Uscita 2 • Output 2 • Sortie 2 • Ausgang 2 • Salida 2 • Uitgang 2 • Saída 2



- \* • Dispositivo DALI - max 64 dispositivi
- DALI device - max 64 devices
- Dispositif DALI - 64 dispositifs max.
- Vorrichtung DALI - max 64 vorrichtungen
- Dispositivo DALI - max 64 dispositivos
- Inrichting DALI - max 64 inrichtingen
- Dispositivo DALI - 64 dispositivos ao máximo

• Dati tecnici  
• Technical data

• Caractéristiques techniques  
• Technische Daten

• Datos técnicos  
• Technische gegevens

• Dados técnicos



• Ingresso BUS SCS	Alimentazione	18 – 27 Vdc
	Absorbimento	6 mA
Ingresso 230 Vac	Tensione	110 – 240 Vac
	Frequenza di funzionamento	50/60 Hz
	Absorbimento	55 mA max
	Tensione nominale	16 Vdc
	Potenza nominale	1,1 W
	Corrente max.	70 mA (ogni uscita)
	Corrente garantita	58 mA (ogni uscita)
Uscite DALI	Tempo massimo di avvio	25 ms
	Numero di dispositivi DALI controllabili	16 per ogni uscita, per un totale di 32
	Lunghezza massima del cavo	300 m
	Sezione del cavo	0,5 mm <sup>2</sup> per lunghezze minori di 100 m 0,75 mm <sup>2</sup> per lunghezze tra 100 m e 150 m 1,5 mm <sup>2</sup> per lunghezze maggiori di 150 m
• BUS SCS input	Power supply	18 – 27 Vdc
	Absorption	6 mA
Input 230 Vac	Voltage	110 – 240 Vac
	Operating frequency	50/60 Hz
	Absorption	55 mA max
	Rated voltage	16 Vdc
	Rated power	1,1 W
	Max. current	70 mA (each output)
	Guaranteed current	58 mA (each output)
	Maximum Start-up Time	25 ms
DALI output	Number of DALI devices that can be controlled	16 for each output, for a total of 32
	Maximum length of the cable	300 m 0,5 mm <sup>2</sup> for lengths less than 100 m 0,75 mm <sup>2</sup> for lengths between 100 m and 150 m 1,5 mm <sup>2</sup> for lengths greater than 150 m
• Entrée BUS SCS	Alimentation	18 – 27 Vcc
	Absorption	6 mA
Entrée 230 Vac	Tension	110 – 240 Vac
	Fréquence de fonctionnement	50/60 Hz
	Absorption	55 mA max
	Tension nominale	16 Vcc
	Puissance nominale	1,1W
	Courant max.	70 mA (chaque sortie)
	Courant garantie	58 mA (chaque sortie)
	Temps de démarrage maximum	25 ms
Sortie DALI	Nombre de dispositifs DALI contrôlables	16 pour chaque sortie, pour un total de 32
	Longueur maximum du câble	300 m 0,5 mm <sup>2</sup> pour longueurs inférieures à 100 m 0,75 mm <sup>2</sup> pour longueurs comprises entre 100 m et 150 m 1,5 mm <sup>2</sup> pour longueurs supérieures à 150 m
• BUS SCS Eingang	Speisung	18 – 27 Vdc
	Stromaufnahme	6 mA
Eingang 230 Vac	Spannung	110 – 240 Vac
	Betriebsfrequenz	50/60 Hz
	Stromaufnahme	55 mA max
	Nennspannung	16 Vdc
	Nennleistung	1,1 W
	Max. Strom	70 mA (jeden Ausgang)
	Garantiertes Strom	58 mA (jeden Ausgang)
	Maximale Anlaufzeit	25 ms
DALI-Ausgang	Anzahl der ansteuerbaren DALI-Geräte	16 für jeden Ausgang, also insgesamt 32
	Maximale Länge des Kabels	300 m 0,5 mm <sup>2</sup> für Längen von weniger als 100 m 0,75 mm <sup>2</sup> für Längen zwischen 100 m und 150 m 1,5 mm <sup>2</sup> für Längen von mehr als 150 m
Kabelschnitt		

• Entrada BUS SCS	Alimentación	18 – 27 Vcc
	Absorción	6 mA
Entrada 230 Vac	Tensión	110 – 240 Vca
	Frecuencia de funcionamiento	50/60 Hz
	Absorción	55 mA max
	Tensión nominal	16 Vcc
	Potencia nominal	1,1W
	Corriente máx.	70 mA (cada salida)
	Corriente garantizada	58 mA (cada salida)
Salida DALI	Tiempo máximo de arranque	25 ms
	Número de dispositivos DALI controlables	16 por cada salida, para un total de 32
	Longitud máxima del cable	300 m 0,5 mm <sup>2</sup> para longitudes menores que 100 m 0,75 mm <sup>2</sup> para longitudes entre 100 m y 150 m 1,5 mm <sup>2</sup> para longitudes mayores que 150 m
• Ingang BUS SCS	Voeding	18 – 27 Vdc
	Stroomopname	6 mA
Ingang 230 Vac	Spanning	110 – 240 Vac
	Werkfrequentie	50/60 Hz
	Stroomopname	55 mA max
	Nominale spanning	16 Vdc
	Nominaal vermogen	1,1W
	Max. stroom	70 mA (elke uitgang)
	Gegarandeerde stroom	58 mA (elke uitgang)
	Maximale starttijd	25 ms
Uitgang DALI	Controleerbaar aantal DALI-apparaten	16 voor elke uitgang, voor een totaal van 32
	Maximale lengte van de kabel	300 m 0,5 mm <sup>2</sup> voor lengtes tot 100 m 0,75 mm <sup>2</sup> voor lengtes van 100 m tot 150 m 1,5 mm <sup>2</sup> voor lengtes van meer dan 150 m
	Kabeldoorsnede	
• Entrada BUS SCS	Alimentação	18 – 27 Vdc
	Absorção	6 mA
Entrada 230 Vac	Tensão	110 – 240 Vca
	Frequência de funcionamento	50/60 Hz
	Absorção	55 mA max
	Tensão nominal	16 Vdc
	Potência nominal	1,1W
	Corrente máx.	70 mA (cada saída)
	Corrente garantida	58 mA (cada saída)
Saída DALI	Tempo máximo de arranque	25 ms
	Número de dispositivos DALI controláveis	16 para cada saída, com um total de 32
	Comprimento máximo do cabo	300 m 0,5 mm <sup>2</sup> para comprimentos menores que 100 m 0,75 mm <sup>2</sup> para comprimentos entre 100 m e 150 m 1,5 mm <sup>2</sup> para comprimentos maiores que 150 m
	Seção de cabo	

## Avvertenze e diritti del consumatore



Leggere attentamente prima dell'uso e conservare per un riferimento futuro.



- Divieto di toccare le unità con le mani bagnate.
- Divieto di utilizzo di pulitori liquidi o aerosol.
- Divieto di occludere le aperture di ventilazione.
- Divieto di modificare i dispositivi.
- Divieto di rimuovere parti di protezione dai dispositivi.
- Divieto di esporre l'unità a stillaggio o a spruzzi d'acqua.
- Divieto di installare le unità in prossimità di fonti di calore / freddo.
- Divieto di installare le unità in prossimità di gas nocivi e polveri.
- Divieto di fissaggi delle unità su superfici non adatte.



Pericolo di shock elettrico.



Rischio caduta dei dispositivi a causa di cedimento della superficie su cui sono installati o installazione inappropriata.

Togliere l'alimentazione prima di ogni intervento sull'impianto.

L'azionamento da remoto può causare danni a persone o cose.

Attenzione: le operazioni di installazione, configurazione, messa in servizio e manutenzione devono essere effettuate esclusivamente da personale qualificato.

Assicurarsi che l'installazione a parete sia effettuata correttamente come da istruzioni installative.

Assicurarsi che l'installazione dell'unità sia conforme alle normative vigenti.

Collegare i cavi di alimentazione secondo le indicazioni.

Per eventuali espansioni di impianto utilizzare solo gli articoli indicati nelle specifiche tecniche

## Avertissements et droits du consommateur



Lire attentivement avant toute utilisation et installation de nos produits et conserver pour toute consultation en cas de besoin.



- Interdiction de toucher les unités avec les mains mouillées.
- Interdiction d'utiliser des produits de nettoyage liquides ou des aerosols.
- Interdiction de boucher les ouvertures de ventilation.
- Interdiction de modifier les dispositifs.
- Interdiction d'as retirer les parties de protection des dispositifs.
- Interdiction d'exposer l'unité à des suintements ou à des éclaboussures.
- Interdiction d'installer les unités à proximité de sources de chaleur/froid.
- Interdiction d'installer les unités à proximité de gaz nocifs et poussières/poussières.
- Interdiction de fixer les unités sur des surfaces non appropriées.



Risque d'électrocution.



Risque de chute des dispositifs en cas de rupture de la surface sur laquelle ils sont installés ou mauvaise installation.

Couper l'alimentation avant toute intervention sur l'installation.

L'actionnement à distance peut causer des dommages corporels ou matériels.

Attention : les opérations d'installation, de configuration, de mise en service et d'entretien doivent être confiées à un personnel qualifié.

S'assurer que l'installation murale est correctement effectuée conformément aux instructions d'installation.

S'assurer que l'installation de l'unité est conforme aux normes en vigueur.

Brancher les câbles d'alimentation dans le respect des indications fournies.

Pour les éventuelles extensions de l'installation, utiliser uniquement les articles indiqués dans les caractéristiques techniques.

## Advertencias y derechos del consumidor



Lea detenidamente antes del uso y conserve la documentación para consultas futuras.



- Se prohíbe tocar las unidades con las manos mojadas.
- Se prohíbe el uso de limpiadores líquidos o aerosoles.
- Se prohíbe tapar las aperturas de ventilación.
- Se prohíbe modificar los dispositivos.
- Se prohíbe desmontar las partes de protección de los dispositivos.
- Se prohíbe exponer la unidad a goteos o a chorros de agua.
- Se prohíbe instalar las unidades cerca de fuentes de calor / frío.
- Se prohíbe instalar las unidades cerca de gases nocivos y polvo.
- Se prohíbe fijar las unidades en superficies no aptas.



Peligro de choque eléctrico



Riesgo de caída de los dispositivos por hundimiento de la superficie de montaje o instalación inadecuada. Corte la alimentación antes de intervenir en el sistema.

El accionamiento a distancia puede causar daños a personas o cosas.

Atención: Las operaciones de instalación, configuración, puesta en servicio y mantenimiento han de ser efectuadas exclusivamente por personal cualificado.

Asegúrese de que la instalación se haya efectuado correctamente según las instrucciones de instalación.

Asegúrese de que la instalación de la unidad cumpla las normativas vigentes.

Conecte los cables de alimentación según las indicaciones.

Para posibles expansiones del sistema, use solamente los artículos indicados en las especificaciones técnicas.

## Advertências e direitos do consumidor



Ler atentamente antes do uso e guardar para qualquer futura referência.



- Proibição de tocar as unidades com as mãos molhadas.
- Proibição da utilização de produtos de limpeza líquidos ou aerosóis.
- Proibição de obstruir as aberturas de ventilação.
- Proibição de alterar os dispositivos.
- Proibição de remover peças de proteção dos dispositivos.
- Proibição de expor a unidade a gotejamento ou respingos de água.
- Proibição de instalar as unidades em proximidade de fontes de calor / frio.
- Proibição de instalar as unidades em proximidade de gases nocivos e pó.
- Proibição de fixação das unidades sobre superfícies não adequadas.



Perigo de choque eléctrico.



Risco de queda dos dispositivos, devido a desabamento da superfície em que estão instalados ou instalação inadequada.

Tirar a alimentação elétrica antes de qualquer intervenção sobre a instalação.

O acionamento à distância pode causar danos às pessoas ou aos bens.

Atenção: as operações de instalação, configuração, colocação em serviço e manutenção devem ser realizadas exclusivamente por pessoal qualificado.

Certificar-se de que a instalação de parede seja realizada corretamente conforme as instruções de instalação.

Certificar-se de que a instalação da unidade esteja em conformidade com as normas vigentes.

Conectar os cabos de alimentação de acordo com as prescrições.

Face a eventuais extensões de instalações utilizar exclusivamente os artigos listados nas especificações técnicas.

## Warnings and consumer rights



Read carefully before use and keep for future reference.



Touching the units with wet hands is forbidden.

Using liquid cleaners or aerosols is forbidden.

Blocking the ventilation openings is forbidden.

Modifying the devices is forbidden.

Removing protective parts from the devices is forbidden.

Exposing the unit to water drops or splashes is forbidden.

Installing the units near heat/cold sources is forbidden.

Installing the units near harmful gases and powders is forbidden.

Fastening the units on unsuitable surfaces is forbidden.



Danger of electrical shock.



Risk of devices falling because the surface on which they are installed collapses or inappropriate installation.

Switch the power supply OFF before any work on the system.

Remote operation may cause damage to people or property.

Caution: Installation, configuration, starting-up and maintenance must be performed exclusively by qualified personnel.



Check that the wall installation has been carried out correctly according to the installation instructions.

Check that the unit installation complies with the standards in force.

Connect the power supply wires as indicated.

Use only the items indicated in the technical specifications for any system expansions.

## Hinweise und Rechte der Verbraucher



Vor Gebrauch, die Hinweise aufmerksam durchlesen und sorgfältig aufzubewahren, um sie auch in Zukunft nachschlagen zu können.



Verbot, die Einheiten mit nassen Händen zu berühren.

Verbot, Flüssigreiniger oder Aerosol zu benutzen.

Verbot, die Belüftungsschlitzte abzudecken.

Verbot, die Vorrichtungen zu ändern.

Verbot, die Schutzbleche von den Vorrichtungen abzunehmen.

Setzen Sie das Gerät keinem Tropf- oder Spritzwasser aus.

Die Einheit muss fern von Wärme-/Kältequellen installiert werden.

Verbot, die Einheit in der Nähe von giftigem Gas und Staub zu installieren.

Verbot, die Einheit an ungeeignete Flächen zu befestigen.



Stromschlaggefahr.



Risiko des Herafallens der Vorrichtungen durch Nachlassen der Auflagefläche oder wegen falscher Installation.

Die Stromversorgung abtrennen, bevor an der Anlage gearbeitet wird.

Die Betätigung von fern kann Personen- oder Sachschäden verursachen.

Achtung: Die Installation, Konfiguration, Inbetriebnahme und Wartung dürfen nur von qualifizierten Fachleuten vorgenommen werden.



Vergewissern Sie sich, dass die Wandmontage gemäß der Montageanleitung korrekt ausgeführt wird.

Vergewissern Sie sich, dass die Installation mit den geltenden Vorschriften übereinstimmt.

Die Stromkabel gemäß Anweisungen anschließen.

Bei eventuellen Anlagenerweiterungen ausschließlich die Artikel verwenden, die in den technischen Spezifikationen angegeben sind.

## Waarschuwingen en rechten van de consument



Vóór het gebruik doorlezen en voor naslag bewaren.



Het is verboden het apparaat met natte handen aan te raken.

Het is verboden vloeibare reinigers of verstuivers te gebruiken.

Het is verboden de ventilatie openingen af te sluiten.

Het is verboden het apparaat te wijzigen.

Het is verboden om beschermende onderdelen van het apparaat te verwijderen.

Het is verboden om de unit bloot te stellen aan druppelend of spattend water.

Het is verboden om de units te installeren in de buurt van koude-/warmtebronnen.

Het is verboden om de apparaten te installeren in de buurt van schadelijke gassen en stof.

Het is verboden de units te bevestigen aan ongeschikte oppervlakken.



Elektrocutiegevaar.

Gevaar voor vallen van de apparaten als het oppervlak waarop ze geïnstalleerd zijn instort of wegens een verkeerde installatie.

Verwijder de spanning alvorens werkzaamheden aan de installatie te verrichten.

De aansturing op afstand kan persoonlijk letsel of materiële schade veroorzaken.

Opeleit: laat de installatie, de configuratie, de inbedrijfstelling en het onderhoud uitsluitend verrichten door gekwalificeerd personeel.

Controleer of de installatie aan de muur correct is verricht in overeenstemming met de installatieaanwijzingen.

Controleer of de installatie aan de muur overeenstemt met de toepasselijke normen.

Sluit de voedingskabels aan volgens de aanwijzingen.

Gebruik uitsluitend de artikelen die in de technische specificaties zijn gegeven voor de eventuele uitbreiding van de installatie.



Ler atentamente antes do uso e guardar para qualquer futura referência.



Proibição de tocar as unidades com as mãos molhadas.

Proibição da utilização de produtos de limpeza líquidos ou aerosóis.

Proibição de obstruir as aberturas de ventilação.

Proibição de alterar os dispositivos.

Proibição de remover peças de proteção dos dispositivos.

Proibição de expor a unidade a gotejamento ou respingos de água.

Proibição de instalar as unidades em proximidade de fontes de calor / frio.

Proibição de instalar as unidades em proximidade de gases nocivos e pó.

Proibição de fixação das unidades sobre superfícies não adequadas.



Perigo de choque eléctrico.



Risco de queda dos dispositivos, devido a desabamento da superfície em que estão instalados ou instalação inadequada.

Tirar a alimentação elétrica antes de qualquer intervenção sobre a instalação.

O acionamento à distância pode causar danos às pessoas ou aos bens.

Atenção: as operações de instalação, configuração, colocação em serviço e manutenção devem ser realizadas exclusivamente por pessoal qualificado.

Certificar-se de que a instalação de parede seja realizada corretamente conforme as instruções de instalação.

Certificar-se de que a instalação da unidade esteja em conformidade com as normas vigentes.

Conectar os cabos de alimentação de acordo com as prescrições.

Face a eventuais extensões de instalações utilizar exclusivamente os artigos listados nas especificações técnicas.