







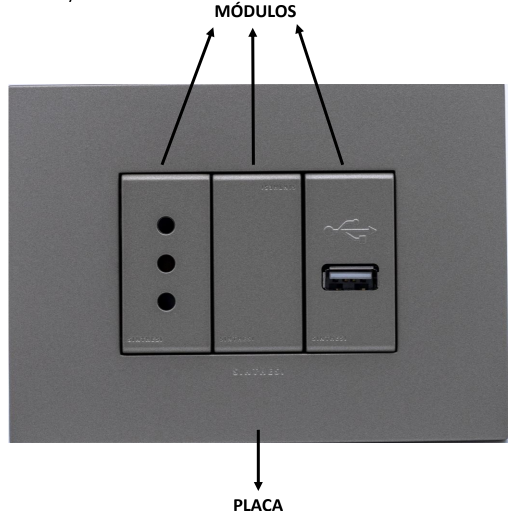


# **INTERRUPTORES**

# sinthesi



Se componen de 2 elementos a elección, combinables entre series y colores:





Fabricados en Chile en material termoplástico ABS y Policarbonato.



Productos certificados.



Diseños monocromáticos y de colores neutrales.



Resistente a rayos UV.



Disponible en 2 series:



s**33**唱

# **INTERRUPTORES - SERIE S33 MATE**

# s'nthesi













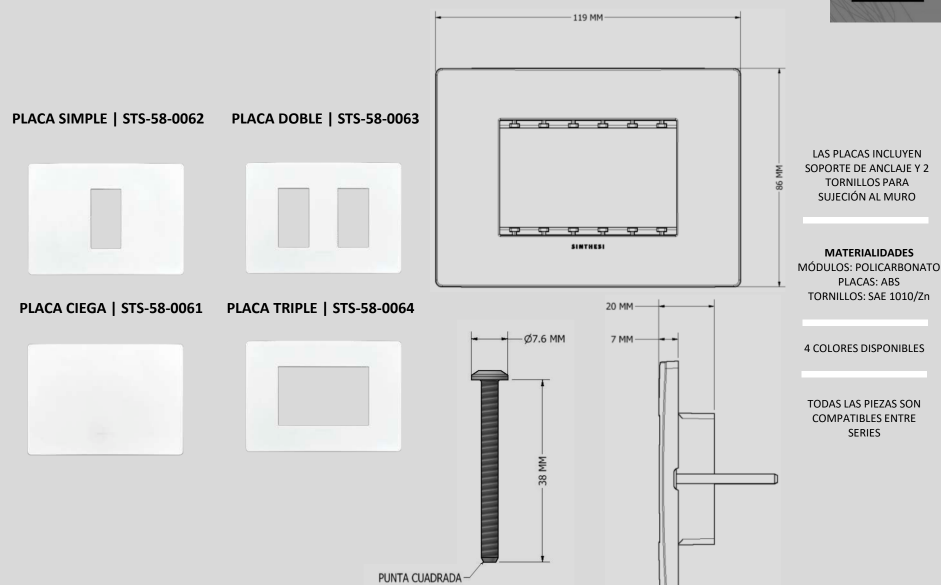




# **INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - BLANCO**





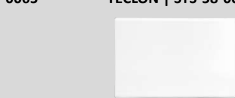


### **INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - BLANCO**





MÓDULO INTERRUPTOR SIMPLE | STS-58-0065



Para el encendido y apagado de cargas lumínicas como lámparas incandescentes, led y fluorescentes.

MÓDULO INTERRUPTOR TECLÓN | STS-58-0066



Para la operación de cargas sonoras inductivas y/o electrónicas tales como timbres y zumbadores.

MÓDULO PULSADOR TIMBRE STS-58-0067



Establece una conexión eléctrica hasta 10A para

distintos tipos de dispositivos.

**MÓDULO TOMACORRIENTE** 

STS-58-0071

MÓDULO CONMUTADOR SIMPLE | STS-58-0068



MÓDULO CONMUTADOR TECLÓN | STS-58-0070



Controla el encendido y apagado de cargas lumínicas desde 2 puntos (Ejemplo: interruptor para las escaleras)

MÓDULO CONMUTADOR

**DOBLE | STS-58-0069** 

MÓDULO FALSO POLO STS-58-0149



### **INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - BLANCO**





### MÓDULO TOMACORRIENTE BIPASO | STS-58-0072



Establece una conexión eléctrica hasta 16A para dispositivos de mayor consumo.

# MÓDULO TOMACORRIENTE SCHUKO | STS-58-0073



Establece una conexión eléctrica hasta 16A con mayor estándar de seguridad de normativa alemana.

## MÓDULO TOMA COAXIAL | STS-58-0075



Permite la conexión directa de TV por cable/satelital.

#### MÓDULO CARGADOR USB | STS-58-0074



Permite cargar los dispositivos de forma segura sin hacer uso de adaptadores adicionales.

### MÓDULO CARGADOR USB TIPO C | STS-58-0077



#### MÓDULO DIMMER LED STS-58-0076







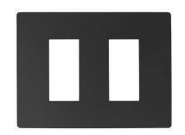
# **INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - NOIR**

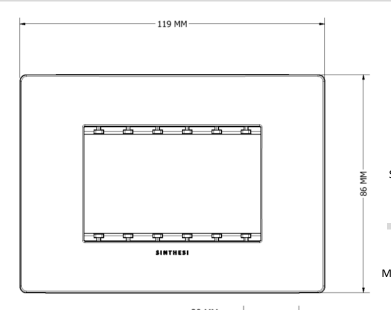




#### PLACA SIMPLE | STS-58-0111 PLACA DOBLE | STS-58-0112







LAS PLACAS INCLUYEN SOPORTE DE ANCLAJE Y 2 TORNILLOS PARA SUJECIÓN AL MURO

#### **MATERIALIDADES**

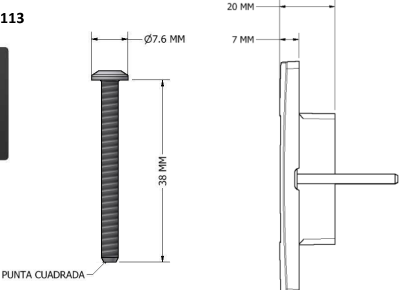
MÓDULOS: POLICARBONATO PLACAS: ABS TORNILLOS: SAE 1010/Zn

**4 COLORES DISPONIBLES** 

PLACA CIEGA | STS-58-0110 PLACA TRIPLE | STS-58-0113







### **INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - NOIR**





# MÓDULO INTERRUPTOR SIMPLE | STS-58-0114



MÓDULO INTERRUPTOR TECLÓN | STS-58-0115



Para el encendido y apagado de cargas lumínicas como lámparas incandescentes, led y fluorescentes.

#### MÓDULO PULSADOR TIMBRE STS-58-0128



Para la operación de cargas sonoras inductivas y/o electrónicas tales como timbres y zumbadores.

#### MÓDULO TOMACORRIENTE STS-58-0119



Establece una conexión eléctrica hasta 10A para distintos tipos de dispositivos.

# MÓDULO CONMUTADOR SIMPLE | STS-58-0116



MÓDULO CONMUTADOR DOBLE | STS-58-0117



#### MÓDULO CONMUTADOR TECLÓN | STS-58-0118



Controla el encendido y apagado de cargas lumínicas desde 2 puntos (Ejemplo: interruptor para las escaleras)

#### MÓDULO FALSO POLO STS-58-0152



# **INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - NOIR**





# MÓDULO TOMACORRIENTE SCHUKO | STS-58-0121



Establece una conexión eléctrica hasta 16A con mayor estándar de seguridad de normativa alemana.

### MÓDULO CARGADOR USB | STS-58-0122



Permite cargar los dispositivos de forma segura sin hacer uso de adaptadores adicionales.

### MÓDULO TOMACORRIENTE BIPASO | STS-58-0120



Establece una conexión eléctrica hasta 16A para dispositivos de mayor consumo.

#### MÓDULO CARGADOR USB TIPO C | STS-58-0125



### MÓDULO TOMA COAXIAL | STS-58-0123



Permite la conexión directa de TV por cable/satelital.

#### MÓDULO DIMMER LED STS-58-0124



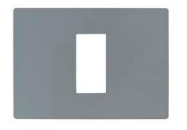


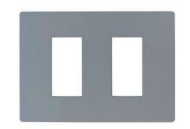
# **INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - CEMENTO**

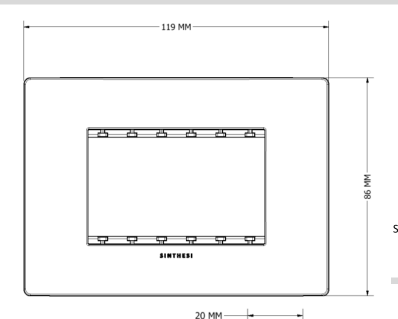




#### PLACA SIMPLE | STS-58-0079 PLACA DOBLE | STS-58-0080







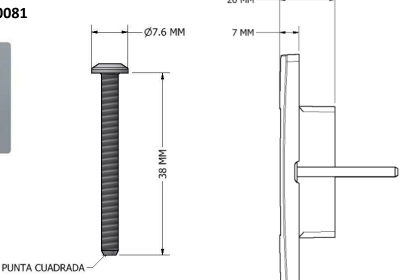
LAS PLACAS INCLUYEN SOPORTE DE ANCLAJE Y 2 TORNILLOS PARA SUJECIÓN AL MURO

PLACA CIEGA | STS-58-0078









#### MATERIALIDADES

MÓDULOS: POLICARBONATO PLACAS: ABS TORNILLOS: SAE 1010/Zn

4 COLORES DISPONIBLES

### **INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - CEMENTO**





# MÓDULO INTERRUPTOR SIMPLE | STS-58-0082



MÓDULO INTERRUPTOR TECLÓN | STS-58-0083



Para el encendido y apagado de cargas lumínicas como lámparas incandescentes, led y fluorescentes.

#### MÓDULO PULSADOR TIMBRE STS-58-0126



Para la operación de cargas sonoras inductivas y/o electrónicas tales como timbres y zumbadores.

#### MÓDULO TOMACORRIENTE STS-58-0087



Establece una conexión eléctrica hasta 10A para distintos tipos de dispositivos.

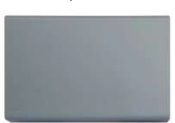
# MÓDULO CONMUTADOR SIMPLE | STS-58-0084



MÓDULO CONMUTADOR DOBLE | STS-58-0085



MÓDULO CONMUTADOR TECLÓN | STS-58-0086



Controla el encendido y apagado de cargas lumínicas desde 2 puntos (Ejemplo: interruptor para las escaleras)

#### MÓDULO FALSO POLO STS-58-0150



### **INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - CEMENTO**





# MÓDULO TOMACORRIENTE SCHUKO | STS-58-0089



Establece una conexión eléctrica hasta 16A con mayor estándar de seguridad de normativa alemana.

### MÓDULO CARGADOR USB | STS-58-0090



Permite cargar los dispositivos de forma segura sin hacer uso de adaptadores adicionales.

#### MÓDULO TOMACORRIENTE BIPASO | STS-58-0088



Establece una conexión eléctrica hasta 16A para dispositivos de mayor consumo.

### MÓDULO CARGADOR USB TIPO C | STS-58-0093



### MÓDULO TOMA COAXIAL | STS-58-0091



Permite la conexión directa de TV por cable/satelital.

#### MÓDULO DIMMER LED STS-58-0092





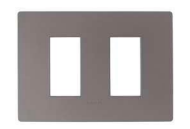
# **INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - GREY**

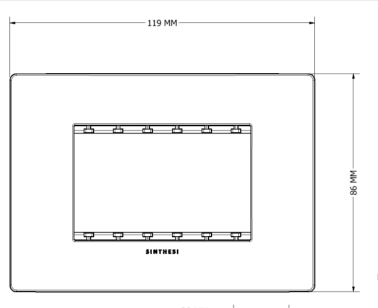












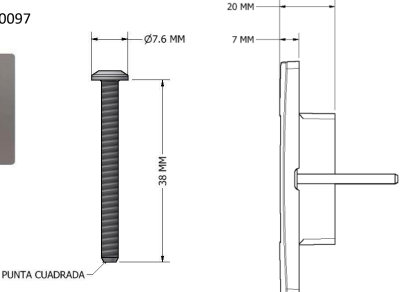
LAS PLACAS INCLUYEN SOPORTE DE ANCLAJE Y 2 TORNILLOS PARA SUJECIÓN AL MURO

PLACA CIEGA | STS-58-0094









#### **MATERIALIDADES**

MÓDULOS: POLICARBONATO PLACAS: ABS TORNILLOS: SAE 1010/Zn

4 COLORES DISPONIBLES

### **INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - GREY**





# MÓDULO INTERRUPTOR SIMPLE | STS-58-0098



#### MÓDULO INTERRUPTOR TECLÓN | STS-58-0099



Para el encendido y apagado de cargas lumínicas como lámparas incandescentes, led y fluorescentes.

#### MÓDULO PULSADOR TIMBRE STS-58-0127



Para la operación de cargas sonoras inductivas y/o electrónicas tales como timbres y zumbadores.

# MÓDULO TOMACORRIENTE STS-58-0103



Establece una conexión eléctrica hasta 10A para distintos tipos de dispositivos.

# MÓDULO CONMUTADOR SIMPLE | STS-58-0100



MÓDULO CONMUTADOR DOBLE | STS-58-0101



MÓDULO CONMUTADOR TECLÓN | STS-58-0102



Controla el encendido y apagado de cargas lumínicas desde 2 puntos (Ejemplo: interruptor para las escaleras)

#### MÓDULO FALSO POLO STS-58-0151



# **INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - GREY**





# MÓDULO TOMACORRIENTE SCHUKO | STS-58-0105



Establece una conexión eléctrica hasta 16A con mayor estándar de seguridad de normativa alemana.

### MÓDULO TOMACORRIENTE BIPASO | STS-58-0104



Establece una conexión eléctrica hasta 16A para dispositivos de mayor consumo.

### MÓDULO TOMA COAXIAL | STS-58-0107



Permite la conexión directa de TV por cable/satelital.

#### MÓDULO CARGADOR USB | STS-58-0106



Permite cargar los dispositivos de forma segura sin hacer uso de adaptadores adicionales.

### MÓDULO CARGADOR USB TIPO C | STS-58-0109



#### MÓDULO DIMMER LED STS-58-0108

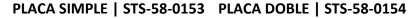


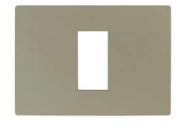


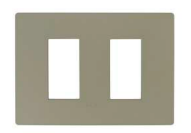
# INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - BEIGE A PEDIDO

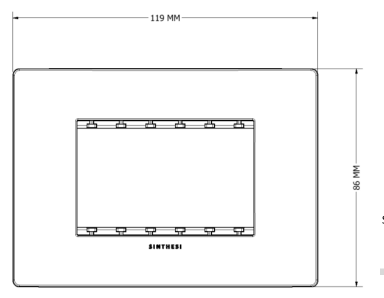












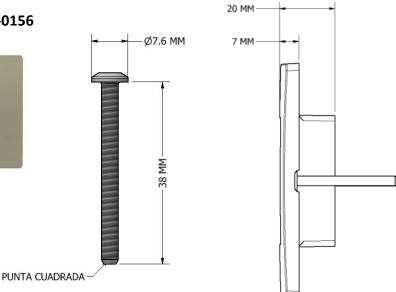
LAS PLACAS INCLUYEN SOPORTE DE ANCLAJE Y 2 TORNILLOS PARA SUJECIÓN AL MURO

PLACA CIEGA | STS-58-0155





PLACA TRIPLE | STS-58-0156



#### **MATERIALIDADES**

MÓDULOS: POLICARBONATO PLACAS: ABS TORNILLOS: SAE 1010/Zn

4 COLORES DISPONIBLES

# INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - BEIGE A PEDIDO









MÓDULO INTERRUPTOR TECLÓN | STS-58-0158



Para el encendido y apagado de cargas lumínicas como lámparas incandescentes, led y fluorescentes.

#### MÓDULO PULSADOR TIMBRE STS-58-0159



Para la operación de cargas sonoras inductivas y/o electrónicas tales como timbres y zumbadores.

# MÓDULO TOMACORRIENTE STS-58-0163



Establece una conexión eléctrica hasta 10A para distintos tipos de dispositivos.

# MÓDULO CONMUTADOR SIMPLE | STS-58-0160



MÓDULO CONMUTADOR DOBLE | STS-58-0161



MÓDULO CONMUTADOR TECLÓN | STS-58-0162



Controla el encendido y apagado de cargas lumínicas desde 2 puntos (Ejemplo: interruptor para las escaleras)

#### MÓDULO FALSO POLO STS-58-0170



## INTERRUPTORES SERIE S33 MATE - BEIGE A PEDIDO





# MÓDULO TOMACORRIENTE SCHUKO | STS-58-0105



Establece una conexión eléctrica hasta 16A con mayor estándar de seguridad de normativa alemana.

### MÓDULO TOMACORRIENTE BIPASO | STS-58-0104



Establece una conexión eléctrica hasta 16A para dispositivos de mayor consumo.

### MÓDULO TOMA COAXIAL | STS-58-0107



Permite la conexión directa de TV por cable/satelital.

#### MÓDULO CARGADOR USB | STS-58-0106



Permite cargar los dispositivos de forma segura sin hacer uso de adaptadores adicionales.

### MÓDULO CARGADOR USB TIPO C | STS-58-0109



#### MÓDULO DIMMER LED STS-58-0108

