

**DIAX**®



ACCESSORI



Commerciale



Industria



Edifici  
Pubblici



Condomini



Residenziale



**DIAX**



## 1] PULSANTI DI USCITA

- PULSANTE DI USCITA IN ACCIAIO INOX E LEGA ID ALLUMINIO A FUNGO ..... P. 292
- PULSANTE DI USCITA IN ACCIAIO INOX..... P. 293
- PULSANTE DI USCITA IN PLASTICA ..... P. 294
- PULSANTE DI USCITA IN ACCIAIO INOX ..... P. 295
- PULSANTE DI USCITA A INFRAROSSO..... P. 295

## 2] CUSTODIE E FRONTALI ..... P. 294

## 3] PASSACAVI..... P. 296

## 4] INTERRUTTORI E CONTATTI PORTA TENSIONE ..... P. 296

## 5] COORDINATORI DI CHIUSURA PORTE..... P. 297

## 6] SELETTORI A CHIAVE

- ACCIAIO INOX..... P. 297
- METALLO O PLASTICA..... P. 298
- METALLO Ø25..... P. 299

## 7] TASCA PORTA BADGE RISPARMIO ENERGETICO ..... P. 299

## 8] COLONNINE PER PASSI CARRAI..... P. 300

## 9] OROLOGI DIGITALI..... P. 301

## 10] ATTREZZATURA E VITI DIAX® ..... P. 301

\* Riferimento alle condizioni di Garanzia a Vita Limitata.





## ACCESSORI

► VASTA GAMMA DI ACCESSORI PER LE VOSTRE INSTALLAZIONI

### **BNONFCHOC** Pulsante di Uscita a Fungo

**H.R.V.**

ALTA RESISTENZA  
AL VANDALISMO



Commerciale



Industria



Edifici  
Pubblici

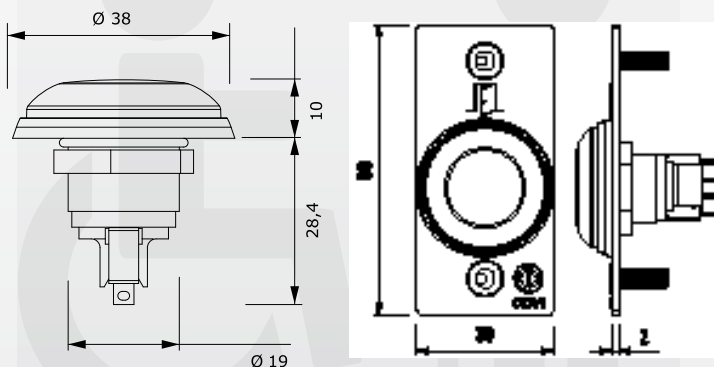


Condomini



Residenziale

- **Design ergonomico ultra sensibile.**
- **Facile da installare su supporto esistente (foro da 19mm).**
- **Lunga durata.**
- **Il Micro-switch di alta qualità permette che il dado venga rimosso senza rimuovere il Micro-switch.**
- **Montaggio da applicare con segnalazione LED e Buzzer.**
- **Disponibile nelle seguenti versioni:**
  - da incasso con pannello in acciaio inox,
  - da applicare con box in acciaio inox.
- **Colore: verde o cromo.**
- **Materiale :** Lega di alluminio e acciaio inox.
- **Materiale utilizzato per i contatti:** argento fine omologazioni UL, CSA, SEMKO.
- **Pulsante pre-cablato:**
  - BNONFCHOCCAB,
  - BPNONFCHOCCAB,
  - BPNONFCHOCCABHV.
- **DPDT outputs.**
- **Alimentazione :** 12V ac/dc - 5A ac/dc.



**Questa gamma di pulsanti sono adattati alle nuove normative di assistenza alle persone con movimento limitato**



RoHS



WEEE



CE Certificazione



IP68



-40°C a +85°C



Test ambientale:  
Salino

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0701000116	BNONFCHOCCAB	PULSANTE A FUNGO COL. VERDE B/NO/NF CHOC + CABLATO
F0701000118	BPNONFCHOCCAB	PULSANTE A FUNGO COL. VERDE B/NO/NF CHOC CABLATO + PLACCA
F0701000115	BPNONFCHOCCABHV	PULSANTE A FUNGO COL. VERDE B/NO/NF CHOC CABLATO+PLACCA+LUCE
F0701000005	CBP	CUSTODIA DA APPLICARE IN ACCIAIO INOX PER PULSANTE

\* Riferimento alle condizioni di Garanzia a Vita Limitata.



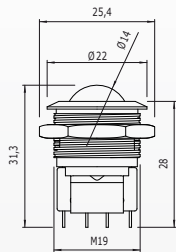
## ACCESSORI

► VASTA GAMMA DI ACCESSORI PER LE VOSTRE INSTALLAZIONI

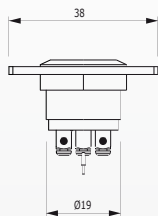
### BNONF Pulsanti di Uscita in acciaio inox



BNONFBCAB



BNONFE



BPNONF



Commerciale



Industria



Edifici Pubblici



Condomini



Residenziale

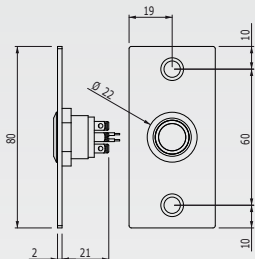
- **Facile da montare (foro 19-mm).**
- **Affidabile nel tempo.**
- **Micro-switch ad alta affidabilità il dado può essere rimosso senza togliere in Micro.**
- **Disponibile nelle versioni:**
  - Acciaio inox,
  - Montaggio da applicare o incasso,
  - Precabato o non,
  - Montaggio da applicare con custodia in acciaio inox mod.(CBP),
  - Con o senza frontale in acciaio inox.
- **Materiale utilizzato per i contatti:** argento fine omologazioni UL, CSA, SEMKO. BNONFBCAB, BNONF, BPNONF, BNONFCAB & BPNONFCAB).
- Precabato o non Precabato.
- DPDT, N/A e N/C contatti.
- **Alimentazione:**
  - BNONF, BPNONF, BNONFCAB & BPNONFCAB = 12V ac/dc - 5A ac/dc.
  - BNONFE & BPNONFE = 12V ac/dc - 0.3A ac/dc.
  - BNONFBCAB & BPNONFBCAB = 12/24V ac/dc - 5A ac/dc.

**H.R.V.**  
ALTA RESISTENZA  
AL VANDALISMO

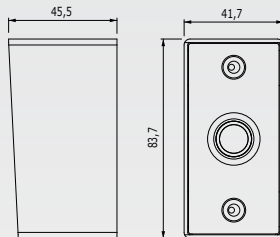
#### FRONTALE



PLAQUESEULE



CBP



#### OPZIONE



WEEE

Test Ambientale:  
Salino



IP68

-40°C a +85°C

CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F070100003	BNONF	PULSANTE IN ACCIAIO INOX NA/NC
F0701000058	BNONFE	PULSANTE IN ACCIAIO INOX ILLUMINATO NA/NC
F0701000051	BNONFCAB	PULSANTE IN ACCIAIO INOX NA/NC CABLATO
F0701000121	BNONFBCAB	PULSANTE IN ACCIAIO INOX NA/NC ILLUMINATO + CABLATO
F0701000127	BPNONFBCAB	PULSANTE IN ACCIAIO INOX NA/NC ILLUMINATO + CABLATO + FRONTALE
F0701000004	BPNONF	PULSANTE IN ACCIAIO INOX NA/NC + FRONTALE
F0701000054	BPNONFCAB	PULSANTE IN ACCIAIO INOX NA/NC + FRONTALE + CABLATO
F0701000059	BPNONFE	PULSANTE IN ACCIAIO INOX NA/NC ILLUMINATO + FRONTALE
F0701000036	PLAQUESEULE	FRONTALE IN ACCIAIO INOX PER PULSANTE DI USCITA
F0701000091	PASEULE	FRONTALE IN ALLUMINIO PER PULSANTE DI USCITA
F0701000005	CBP	CUSTODIA IN ACCIAIO INOX DA APPLICARE PER PULSANTE DI USCITA

\* Riferimento alle condizioni di Garanzia a Vita Limitata.


**ACCESSORI**

► VASTA GAMMA DI ACCESSORI PER LE VOSTRE INSTALLAZIONI

**BEC**
**Frontali per pulsanti a chiave**


BECAN



BECANBP



Commerciale



Industria



Edifici Pubblici



Condomini



Residenziale

**2 versioni:**

- Alluminio,
- Finitura in colore oro.

- Dimensioni frontale (L x W x D):  
120 x 120 x 16mm.
- Dimensioni scatola incasso (L x W x D):  
90 x 90 x 45mm.



CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0701000067	BECAN	FRONTALE IN ALLUMINIO PER T25 O LETTORE DI PROSSIMITÀ A FUNGO - Ø 25
F0701000065	BECDN	FRONTALE IN ALLUMINIO COLORE ORO PER T25 O LETTORE DI PROSSIMITÀ A FUNGO - Ø 25
F0701000068	BECANBP	FRONTALE IN ALLUMINIO PER PULSANTE
F0701000064	BECDNBP	FRONTALE IN ALLUMINIO COLORE ORO PER PULSANTE
F0701000069	BECANBPORTE	FRONTALE IN ALLUMINIO PER PULSANTE CON SERIGRAFIA PORTA
F0701000066	BECDNBPORTE	FRONTALE IN ALLUMINIO COLORE ORO PER PULSANTE CON SERIGRAFIA PORTA
F0203000083	CA3C	CUSTODIA IN ALLUMINIO DA APPLICARE PER FRONTALE BECAN
F0203000082	CD3C	CUSTODIA IN ALLUMINIO DA APPLICARE PER FRONTALE BECDN (COLORE ORO)

**BPNONFCLE - BPNOCLEDOOR - BPNONFCLEGM**


Commerciale



Industria



Edifici Pubblici



Condomini



Residenziale



BPNONFCLE



BPNONFCLEFGM

- Pulsanti di Uscita in plastica.
- Da applicare o incasso.
- Pittogramma chiave.

- Dimensioni. (L x W x D):  
- BPNONFCLE = 60 x 60 x 15mm.
- Dimensioni (L x W x D):  
- BPNONFCLEFDOOR = 85 x 85 x 17mm  
(Incasso 23mm),  
- BPNONFCLEFGM = 85 x 85 x 15mm.  
(Incasso 15mm).



BPNONFCLEFDOOR



CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0701000062	BPNONFCLE	PULSANTE DI USCITA NA/NC DA APPLICARE CON PITTOGRAMMA CHIAVE
F0701000085	BPNOCLEFDOOR	PULSANTE DI USCITA NA DA APPLICARE CON PITTOGRAMMA CHIAVE + PORTA
F0701000086	BPNONFCLEFGM	PULSANTE DI USCITA NA/NC DA INCASSO CON PITTOGRAMMA CHIAVE

\* Riferimento alle condizioni di Garanzia a Vita Limitata.



## ACCESSORI

► VASTA GAMMA DI ACCESSORI PER LE VOSTRE INSTALLAZIONI

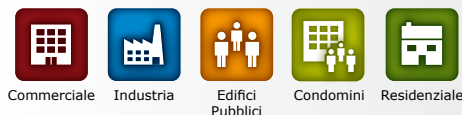
### RTE Pulsante largo in acciaio inox



RTETDEXS

- **Tutta l'area è attiva.**
- **Montaggio da applicare o incasso.**
- **Custodia in acciaio inox con copertura per RTETEXS & RTETDEXS REFERENZAS.**
- **Disponibile nelle versioni:**
  - «Push to open»
  - «Push to open» + «Disabile» pittogramma.

- Dimensioni (L x W x D) =
  - Montaggio da Incasso = 85 x 85 x 2mm,
  - Montaggio da Applicare = 89 x 89 x 53mm.
- Alimentazione: 12V dc.



ALTA RESISTENZA AL VANDALISMO

RoHS

WEEE

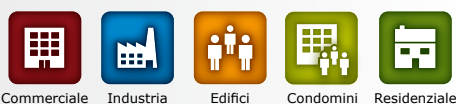
-25°C a +70°C

CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0410000144	RTETEXS	PULSANTE DI USCITA DA APPLICARE - "PUSH TO OPEN"
F0410000143	RTETEXF	PULSANTE DI USCITA DA INCASSO - "PUSH TO OPEN"
F0410000142	RTETDEXS	PULSANTE DI USCITA DA APPLICARE - " PITTOGRAMMA DISABILE & PUSH TO OPEN"
F0410000141	RTETDEXF	PULSANTE DI USCITA DA INCASSO - " PITTOGRAMMA DISABILE & PUSH TO OPEN"

### Pulsante di uscita a Infrarosso

### VHESS - VHESF



ALTA RESISTENZA AL VANDALISMO

RoHS

WEEE

IP53

-20°C a +50°C

CE Certificazione

#### Alimentatori Consigliati



ARD12

BS60

- **Pulsante di uscita a infrarosso.**
- **Acciaio Inox.**
- **Nessuna parte meccanica.**
- **Custodia in acciaio inox con copertura per (Ref : VHESS).**
- **Montaggio da Applicare & Incasso.**

- Dimensioni (L x W x D):
  - VHESS = 86 x 86 x 3mm,
  - VHESF = 86 x 86 x 50mm;
- Alimentazione: 8/15V dc.
- Assorbimento: 30mA.



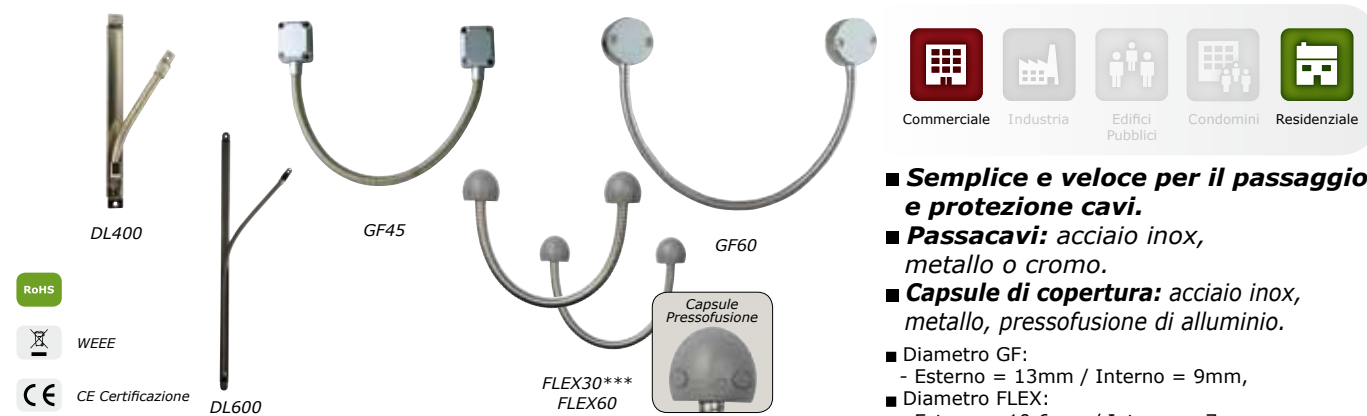
VHESF

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0410000171	VHESS	PULSANTE A INFRAROSSO DA APPLICARE - HANDS FREE
F0410000170	VHESF	PULSANTE A INFRAROSSO DA INCASSO - HANDS FREE

\* Riferimento alle condizioni di Garanzia a Vita Limitata.


**ACCESSORI**

► VASTA GAMMA DI ACCESSORI PER LE VOSTRE INSTALLAZIONI

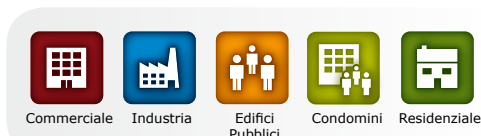
**FLEX30 - FLEX60 - GF45 - GF60 - FPDORE - DL400** Passacavi


RoHS

WEEE

CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0524000014	FLEX30	300-MM PASSACAPO IN ACCIAIO INOX - CAPSULE IN METALLO
F0524000015	FLEX60	600-MM PASSACAPO IN ACCIAIO INOX- CAPSULE IN METALLO
F0524000008	FLEXDORE	300-MM PASSACAPO IN ACCIAIO INOX COLORE ORO - CAPSULE IN METALLO
F0524000004	GF45	450-MM PASSACAPO IN METALLO
F0524000007	GF60	600-MM PASSACAPO CROMATO - CAPSULE IN METALLO CON VITI ANTIVANDALO
F0524000005	DL400	210-MM PASSACAPO DA INCASSO INVISIBILE APERTURA A 90° - METALLO
F0524000011	DL600	650-MM PASSACAPO DA INCASSO INVISIBILE APERTURA A 90° - METALLO

**\*\*Contatti C2P - C3P - C5P - RB34C - BALLCONTACT**


- **C2P dimensioni (L x W x D):**
  - Sinistro = 70 x 13 x 27mm,
  - Destro = 70 x 9 x 13mm,
- **C3P dimensioni (L x W x D):**
  - Sinistro = 70 x 9 x 13mm,
  - Destro = 70 x 13 x 27mm,
- **C5P dimensioni (L x W x D):**
  - Sinistro = 91 x 14,5 x 16,5mm,
  - Destro = 91 x 19,5 x 11mm,
- **RB34C dimensioni (L x W x D):** 39 x 23 x 23mm.
- **BALLCONTACT dimensioni (L x W x D):** 42 x 23 x 29mm (Ø 20mm).



RoHS

WEEE

CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0512000002	C2P	CONTATTI PORTA TENSIONE 2 PIN
F0512000003	C3P	CONTATTI PORTA TENSIONE 3 PIN
F0512000015	C5P	CONTATTI PORTA TENSIONE 5 PIN
F0512000009	RB34C	CONTATTO A BIGLIA IN PLASTICA NA/NC
F0512000014	BALLCONTACT	CONTATTO A BIGLIA IN METALLO NA/NC

\* Riferimento alle condizioni di Garanzia a Vita Limitata.  
\*\* Per i contatti magnetici consultateci



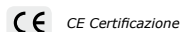
## ACCESSORI

► VASTA GAMMA DI ACCESSORI PER LE VOSTRE INSTALLAZIONI

### SEL Coordinatore di chiusura porte



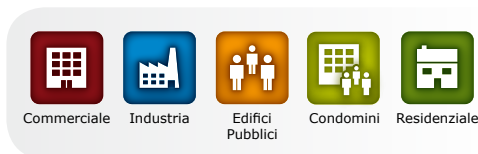
- **Il coordinatore di chiusura permette attraverso le due ranelle in nylon di chiudere le porte (maschio, femmina) in modo sequenziale.**
- **Montaggio da applicare.**
- **5 Finiture diverse:** Argento, acciaio inox nickel, bianco o nero.
- **Dimensioni (L x W x D):**
  - Coordinatore = 230 x 130 x 30mm.
  - Staffe = 40 x 43 x 30mm.



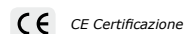
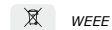
CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0522000001	SELARGENT	COORDINATORE DI CHIUSURA PORTE - FINITURA IN ARGENTO
F0522000002	SELINOX	COORDINATORE DI CHIUSURA PORTE - FINITURA IN ACCIAIO INOX
F0522000003	SELNICK	COORDINATORE DI CHIUSURA PORTE - FINITURA NICKEL
F0522000019	SELBLANC	COORDINATORE DI CHIUSURA PORTE - FINITURA BIANCO
F0522000020	SELNOIR	COORDINATORE DI CHIUSURA PORTE - FINITURA NERO

### Selettori a chiave con cilindro europeo

### CAC - CYLPR



- **Selettore a chiave: 2 Micro-switch 1 a destra e 1 a sinistra.**
- **Dimensioni (L x W x D):**
  - CACE = 95 x 60 x 38mm,
  - CACS = 82 x 40 x 45mm,
  - CACP = 110 x 42 x 38mm,
  - CYLPR = 33 x 17 x 40mm,
- **Dimensioni da incasso (L x W x D):**
  - CACE = 75 x 39 x 38mm,
  - CACP = 74,4 x 39 x 37mm.



CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0536000013	CACE	SELETTORE A CHIAVE IN ACCIAIO INOX DA INCASSO 4 CONTATTI NA/NC
F0536000014	CACS	SELETTORE A CHIAVE IN ACCIAIO INOX DA APPLICARE 4 CONTATTI NA/NC
F0536000015	CACP	SELETTORE A CHIAVE IN ACCIAIO INOX DA INCASSO 4 CONTATTI NA/NC
F0536000009	CYLPR	SEMI-CILINDRO EUROPEO

\* Riferimento alle condizioni di Garanzia a Vita Limitata.

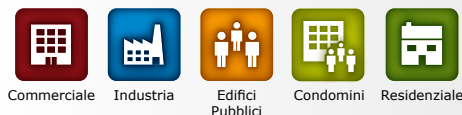



**ACCESSORI**

► VASTA GAMMA DI ACCESSORI PER LE VOSTRE INSTALLAZIONI

## AP - ENS Selettori a chiave

	AP1NONF	AP2NO	ENS1NONF	ENS2NO	ENAPNONF	ENAPD
<b>Da Applicare</b>	Si	Si	-	-	Si	Si
<b>Da Incasso</b>	-	-	Si	Si	Si	Si
<b>1 contatto</b>	Si	-	Si	-	Si	Si
<b>2 contatti</b>	-	Si	-	Si	Si	Si
<b>4 contatti</b>	-	-	-	-	Si	-
<b>NA</b>	Si	Si	Si	Si	Si	Si
<b>NC</b>	Si	-	Si	-	Si	-
<b>Opzione 2 NC contatti</b>	-	-	-	-	Si	-
<b>Momentaneo</b>	Si	Si	Si	Si	Si	Si
<b>Alternato</b>	-	-	-	-	Si	Si



ENS1NONF  
ENS2NO



AP1NONF  
AP2NO

- Opzioni: Semi-cilindro europeo.
- Dimensioni (L x W x D):
  - AP1NONF = 73,5 x 73,5 x 45mm,
  - AP2NO = 73,5 x 73,5 x 45mm,
  - ENS1NONF = 75 x 75 x 65mm,
  - ENS2NO = 75 x 75 x 65mm,
  - ENAPNONF = 71,6 x 71,6 x 47,5mm,
  - ENAPD = 71,6 x 71,6 x 47,5mm.

### OPZIONI



CYLPR

RoHS



WEEE



CE Certificazione



ENAPNONF



ENAPD

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F053400023	AP1NONF	SELETTORE A CHIAVE DA APPLICARE - NA/NC
F053600010	AP2NO	INTERRUTTORE A CHIAVE DA APPLICARE - NA
F053600026	ENS1NONF	SELETTORE A CHIAVE DA INCASSO - NA/NC
F053600025	ENS2NO	INTERRUTTORE A CHIAVE DA INCASSO - NA
F053600024	ENAPNONF	SELETTORE UNIVERSALE DA APPLICARE & INCASSO - 2 NA & 2 NC
F053600029	ENAPD	SELETTORE A CHIAVE A 3 POSIZIONE - NO
F053600009	CYLPR	SEMI-CILINDRO EUROPEO

\* Riferimento alle condizioni di Garanzia a Vita Limitata.

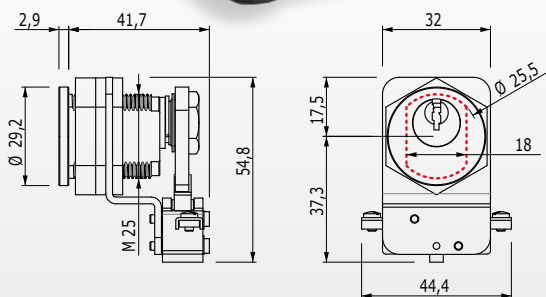


## ACCESSORI

► VASTA GAMMA DI ACCESSORI PER LE VOSTRE INSTALLAZIONI

### T25C

### Cilindro con interruttore - Ø 25mm



Commerciale



Industria



Edifici Pubblici



Condomini



Residenziale

- **Diametro:** 25mm.
- **Contatto N/A.**
- **Custodia:** Polyamide UL94V2.
- **Interruttore Argento/nichel.**
- **Da installare su TELACCESS e frontali BECAN.**
- **Terminale in metallo.**

- Massima tensione: 250V ac - 5A.

RoHS

WEEE

IP20

-40°C to +85°C

CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0701000024	T25C	INTERRUTTORE A CHIAVE CROMATO - Ø 25MM

## Tasca portabadge risparmio energetico per Hotel

### GS10



Commerciale



Industria



Edifici Pubblici



Condomini



Residenziale



- **L'alimentazione viene attivata solo quando si inserisce il badge (formato carta di credito) nel GS-10.**
- **Consigliato per hotel.**
- **montaggio da applicare.**
- Micro interno da 5A. 250V.

RoHS

WEEE

IP20

CE Certificazione

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0899000008	GS10	TASCA PORTA BADGE PER HOTEL

\* Riferimento alle condizioni di Garanzia a Vita Limitata.



## ACCESSORI

► VASTA GAMMA DI ACCESSORI PER LE VOSTRE INSTALLAZIONI

### SSP - GNP

### Colonnine per passi carrai per Auto e TIR

COLONNINA

LIVELLO 1



SSP-PED

PER PERSONE  
DISABILI

LIVELLI 1 O 2



SSP-CAR-PED

SSP-DDA-PED

AUTOVEICOLI

AUTO & TIR  
LIVELLO 2



GNP-1C

GNP-2CL



Commerciale



Industria



Edifici  
Pubblici



Condomini



Residenziale



- **Colonnine personalizzabili (consultateci).**
- **Integrazione possibile con tutti i prodotti.**
- **Disponibile anche in RAL.**

**Altri colori RAL (Su richiesta)** I colori di seguito riportati sono solo una guida. Per maggiori indicazioni consultare la tabella RAL



*I prodotti SSPDDA & SSPDDAPED sono stati adattati alle nuove normative in rispetto delle persone a movimento limitato.*



**Personalizzazione su richiesta.**

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0405000012	SSPPED	COLONNINA PER PASSO PEDONALE IN ACCIAIO INOX
F0405000010	SSPDDA	COLONNINA PER DISABILI IN CARROZZINA IN ACCIAIO INOX
F0405000008	SSPCAR	COLONNINA PER PASSO CARRAIO IN ACCIAIO INOX
F0405000011	SSPDDAPED	COLONNINA A 2 LIVELLI PER PASSO PEDONALE & DISABILI IN CARROZZINA
F0405000009	SSPCARPED	COLONNINA A 2 LIVELLI PER PASSO PEDONALE & AUTO
F0405000003	GNP1C	COLONNINA IN FERRO PER AUTO
F0405000004	GNP1L	COLONNINA IN FERRO PER TIR
F0405000005	GNP2CL	COLONNINA A 2 LIVELLI PER TIR & AUTO
F0519000017	RAL	OPZIONE COLORE RAL

\* Riferimento alle condizioni di Garanzia a Vita Limitata.



## ACCESSORI

► VASTA GAMMA DI ACCESSORI PER LE VOSTRE INSTALLAZIONI

### TH827 - TH857 Orologio digitale



- Per alimentatori, Tastiere DIGICODE® e Citotelefonii.
- Semplice da programmare.
- Display digitale e robusto.
- Display LCD.
- Programmazione Giornaliera e settimanale.



Commerciale



Industria



Edifici Pubblici

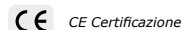
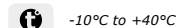


Condomini



Residenziale

- Tecnologia CMOS. Micro-processore.
- Plug-in TH827 in BS60 (vedi Pag.272).
- Ripetizione del programma.
- LCD display.
- Intervallo minimo di commutazione (1 min).
- Memoria back-up NICD (fino a 200 ore).
- 3 modalità di funzionamento: automatico, on/off.
- Indicatore giorno e ora.
- Pulsante di Reset.
- Alimentazione: TH827 & TH857 = 230V ac & TH82712V = 12V ac/dc.
- Assorbimento TH82712V :
  - 12V ac = 100mA,
  - 12V dc = 80mA.



CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
F0304000002	TH827	OROLOGIO DIGITALE
F0304000003	TH82712V	OROLOGIO DIGITALE 12V
F0304000001	TH857	OROLOGIO DIGITALE BARRA DIN

### Attrezzature e viti



Commerciale



Industria



Edifici Pubblici



Condomini

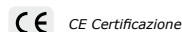


Residenziale

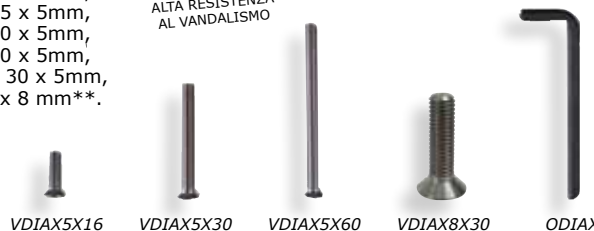
- Dimensioni viti ( testa Ø x L x W):
- VDIAX5X16 = 8,95 x 16 x 5mm,
- VDIAX5X20 = 8,95 x 20 x 5mm,
- VDIAX5X30 = 8,95 x 30 x 5mm,
- VDIAX5X35 = 8,95 x 35 x 5mm,
- VDIAX5X40 = 8,95 x 40 x 5mm,
- VDIAX5X60 = 8,95 x 60 x 5mm,
- VDIAXDOREE = 8,95 x 30 x 5mm,
- VDIAX8X30 = 16 x 30 x 8 mm\*\*.



ALTA RESISTENZA AL VANDALISMO



TDIAX



VDIAX5X16

VDIAX5X30

VDIAX5X60

VDIAX8X30

ODIAX

CODICE	REFERENZA	DESCRIZIONE
VO4025X160001	VDIAX5X16	VITE INOX DIAx® 5 x 16 MM
VO4025X200002	VDIAX5X20	VITE INOX DIAx® 5 x 20 MM
VO4025X300004	VDIAX5X30	VITE INOX DIAx® 5 x 30 MM
VO4025X600007	VDIAX5X35	VITE INOX DIAx® 5 x 35 MM
VO4025X4250008	VDIAX5X425	VITE INOX DIAx® 5 x 42,5 MM
VO4025X600006	VDIAX5X60	VITE INOX DIAx® 5 x 60 MM
F0701000037	VDIAXDOREE	VITE INOX DIAx® 5 x 30 MM COLORE ORO
V0101000008	VDIAX8X30	VITE INOX DIAx® 8 x 30 MM
F0701000033	ODIAX	CHIAVE DIAx®
F0701000034	TDIAX	CACCIAVITE DIAx®

\* Riferimento alle condizioni di Garanzia a Vita Limitata.  
\*\* Vite di armatura