

**Codice:** **TKSMARTLIGHT-**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Centrale per lo spegnimento del tipo analogica indirizzata, in grado di gestire 1 LOOP ed 1 canale di spegnimento. Alimentatore Switching da 1,4A MAX 2 batterie da 12Vcc a 7Ah.  
Certificazione CPD EN54pt2-4 ed EN12094 IMQ



**Codice:** **TKSMARTLINE020**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Centrale per lo spegnimento in grado di gestire 4 zone di rivelazione del tipo convenzionale (espandibili a 20 ) ed 1 canale di spegnimento. Possibilità di collegare, tramite RS485, l'unità di spegnimento alle centrali di rivelazione della serie SMARTLOOP.  
Alimentatore Switching da 1,4A MAX 2 batterie da 12Vcc a1 7Ah.  
Certificazione CPD EN54pt2-4 ed EN12094 IMQ



**Codice:** **TKSMARTLINE036**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Centrale per lo spegnimento in grado di gestire 4 zone di rivelazione del tipo convenzionale (espandibili a 36) ed 1 canale di spegnimento. Possibilità di collegare, tramite RS485, l'unità di spegnimento alle centrali di rivelazione della serie SMARTLOOP.  
Alimentatore Switching da 4A MAX 2 batterie da 12Vcc a1 7Ah.  
Certificazione CPD EN54pt2-4 ed EN12094 IMQ



**Codice:** **TKSMARTLIGHT/S**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Centrale rivelazione incendio analogica indirizzata serie SmartLight.1 LOOP non espandibile e non connettabile in rete max 64 sensori e 16 zone.  
Alimentatore Switching da 1,4A MAX 2 batterie da 12Vcc a 7Ah.  
Certificazione CPD EN54pt2-4 ed EN12094 IMQ



**Codice:** **TKSMARTLINE020**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Centrale Rivelazione incendio convenzionale a 2 zone non espandibili, con possibilità di alloggiare la scheda di estinzione SmartLetLoose/ONE.  
alimentatore Switching da 1,4A,  
MAX 2 batterie da 12Vcc 7,2/Ah.  
Certificazione CPD EN54pt2-4 ed EN12094 IMQ



**Codice:** **TKSMARTLINE020**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Centrale Rivelazione incendio convenzionale a 4 zone espandibili a 20, con possibilità di alloggiare la scheda di estinzione SmartLetLoose/ONE.  
alimentatore Switching da 1,4A,  
MAX 2 batterie da 12Vcc 7,2/Ah.  
Certificazione CPD EN54pt2-4 ed EN12094 IMQ



**Codice:** **TKSMARTLINE036**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Centrale Rivelazione incendio convenzionale a 4 zone espandibili a 36, con possibilità di alloggiare la scheda di estinzione SmartLetLoose/ONE.  
alimentatore Switching da 4A,  
MAX 2 batterie da 12Vcc 17/Ah.  
Certificazione CPD EN54pt2-4 ed EN12094 IMQ



**Codice:** **TKINLINEFMF**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Kit per montaggio ad incasso centrali SMARTLINE e SMARTLIGHT



**Codice:** **TKSMARTLETUSE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Pannello di controllo remoto completo di display e tastiera per funzioni utente per centrali SMARTLIGHT/X e centrale SMARTLINE. Fino a 4 Tastiere per centrale.



**Codice:** **TKSMARTLAN/485**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Scheda per la connessione ad una rete Ethernet delle centrali SMARTLINE. Consente la Programmazione da remoto con (SMARTLEAGUE) e la supervisione con (SMARTLOOK).



**Codice:** **TKSMARTLETLOO**

**Categoria:** Incendio INIM

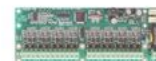
**Catteristiche:** Scheda di estinzione ad 1 canale per centrali indirizzate SMARTLIGHT e centrali convenzionali SMARTLINE. Certificazione CPD EN12094 IMQ



**Codice:** **TKSMARTLINE/8Z**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Scheda di Espansione 8 zone convenzionali per centrali SMARTLINE espandibili. Completa di Uscita supervisionata programmabile.



Codice: **TKPROBETH**

Categoria: Incendio INIM

Catteristiche:



Codice: **TKID200**

Categoria: Incendio INIM

Catteristiche: Rivelatore di Temperatura convenzionale.  
Sensibilità e modalità programmabile.  
Certificazione CPD EN54pt5 LPCB



Codice: **TKID300**

Categoria: Incendio INIM

Catteristiche: Rivelatore Multisensor ottico di fumo e temperatura convenzionale.  
Sensibilità e modalità operativa selezionabile  
Certificazione CPD EN54pt7 LPCB



Codice: **TKID100**

Categoria: Incendio INIM

Catteristiche: Rivelatore ottico di Fumo convenzionale.  
Sensibilità programmabile.  
Certificazione CPD EN54pt7 LPCB



*Codice:* **TKEB0030**

*Categoria:* Incendio INIM

*Catteristiche:* Base Profonda in combinazione con TKEB0010 e TKEB0020



*Codice:* **TKEB0020**

*Categoria:* Incendio INIM

*Catteristiche:* Base Relè per rivelatori convezionali serie IRIS ed indirizzati serie ENEA



*Codice:* **TKEB0010**

*Categoria:* Incendio INIM

*Catteristiche:* Base Standard per Rivelatori convenzionali serie IRIS e indirizzati serie ENEA



*Codice:* **TKIL0010**

*Categoria:* Incendio INIM

*Catteristiche:* Ripetitore ottico a LED che permette di replicare in remoto l'indicazione dello stato di allarme del sensore. Compatibile con tutti i rivelatori INIM serie IRIS ed ENEA.



**Codice:** TKSMARTLIGHT/G

**Categoria:** Incendio INIM

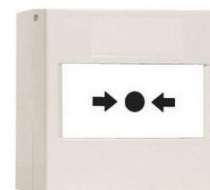
**Catteristiche:** Centrale rivelazione incendio analogica indirizzata serie SmartLight.1 LOOP non espandibile e non connettabile in rete max 240 sensori e 30 zone.  
Alimentatore Switching da 1,4A  
MAX 2 batterie da 12Vcc a 7Ah.  
Certificazione CPD EN54pt2-4 ed EN12094 IMQ



**Codice:** TKIC0020W

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Pulsante di allarme convenzionale resettabile. Bianco.



**Codice:** TKIC0020B

**Categoria:** Incendio INIM

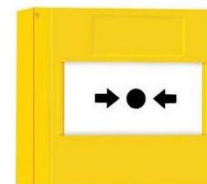
**Catteristiche:** Pulsante di allarme convenzionale resettabile. Blu.



**Codice:** TKIC0020Y

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Pulsante di allarme convenzionale resettabile. Giallo.



**Codice:** TKIC0020G

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Pulsante di allarme convenzionale resettabile. Verde.



**Codice:** TKIC0020

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Pulsante manuale di allarme manuale resettabile, Contenitore termoplastico rosso. Per uso interno  
Certificazione CPD EN54pt11 LPCB



**Codice:** TKIC0010E

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Pulsante manuale di allarme manuale resettabile, Contenitore termoplastico rosso. Per uso esterno  
Certificazione CPD EN54pt11 LPCB IP67



**Codice:** TKICB010W

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Pulsante senza ritenuta bianco.



**Codice:** TKICB010B  
**Categoria:** Incendio INIM  
**Catteristiche:** Pulsante senza ritenuta blu.



**Codice:** TKICB010Y  
**Categoria:** Incendio INIM  
**Catteristiche:** Pulsante senza ritenuta giallo.



**Codice:** TKICB010G  
**Categoria:** Incendio INIM  
**Catteristiche:** Pulsante senza ritenuta verde.



**Codice:** TKICK010W  
**Categoria:** Incendio INIM  
**Catteristiche:** Selettore a chiave Bianco.





**Codice:** TKICK010B  
**Categoria:** Incendio INIM  
**Catteristiche:** Selettore a chiave Blu.



**Codice:** TKICK010Y  
**Categoria:** Incendio INIM  
**Catteristiche:** Selettore a chiave Giallo.



**Codice:** TKICK010G  
**Categoria:** Incendio INIM  
**Catteristiche:** Selettore a chiave Verde.



**Codice:** TKINPROTCP  
**Categoria:** Incendio INIM  
**Catteristiche:** Protezione metallica per pulsanti di allarme



**Codice:** **TKWCP0020**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Protezione trasparente per pulsante di allarme EC0020/IC0010 conf. 10pz



**Codice:** **TKDBCP0020**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Scatola profonda per pulsante EC0020/IC0020 per ingresso tubazione esterna.

**Codice:** **TKESB010**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Base sirena bianca.32 toni selezionabili.95dB a 1m. Certificazione CPD EN54pt3 Vds.



**Codice:** **TKESB020**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Base sirena,con lampeggiatore bianca.32 toni selezionabili.95dB a 1m.



**Codice:** **TKISC010E**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Campana 6 per uso esterno IP33C.95dB a 1m.  
Certificazione CPD EN54pt3 LPCB



**Codice:** **TKISC010**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Campana 6 per uso interno IP21C.95dB a 1m.  
Certificazione CPD EN54pt3 LPCB



**Codice:** **TKIS0030RE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Segnalatore acustico ad alta potenza convenzionale.  
Contenitore termoplastico rosso. IP66 64 toni  
selezionabili. 120db ad 1m.



**Codice:** **TKIS0010RES**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Segnalatore acustico convenzionale con base basso  
profilo. Contenitore termoplastico rosso. IP21.32 toni  
selezionabili. 106db a 1m. IP65  
Certificazione CPD RN54pt3 LPCB



**Codice:** **TKIS0010RE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Segnalatore acustico convenzionale con base profonda. Contenitore termoplastico rosso. IP21.32 toni selezionabili. 106db a 1m. IP65  
Certificazione CPD RN54pt3 LPCB



**Codice:** **TKIS0020RE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Segnalatore Ottico/acustico convenzionale con base profonda. Contenitore termoplastico Bianco. IP21.32 toni selezionabili. 106db a 1m. IP65



**Codice:** **TKSMARTY-GFR**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Segnalatore ottico/acustico piezo per interno 105dB a 1m. intensità luminosa 25Lux a 1m. IP31.  
Contenitore termoplastico colore rosso.  
Alimentazione 24Vdc



**Codice:** **TKIVY-R**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Sirena da esterno autoalimentata. Ip34.  
da prevedere modulo STD241201.  
Alimentazione 12Vdc 103dB a 3m.



**Codice:** **TKTAOAB10**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Targa ottico/acustica bifacciale autoalimentata 90dB a 1m. completa di batteria tampone.IP44 LED ad alta luminosità. Completa di serigrafia "ALLARME INCENDIO".



**Codice:** **TKTAOB10**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Targa ottico/acustica bifacciale.90dB a 1m.IP44. LED ad alta luminosità. Completa di serigrafia "ALLARME INCENDIO".



**Codice:** **TKTAOFLAT**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Targa ottico/acustica ultrapiatta 105dB a 1m. uso interno. LED ad alta luminosità. Completa di serigrafia "ALLARME INCENDIO".



**Codice:** **TKISS021**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Targa ottico/acustica.87dB a 1m.Ip21C. Led ad alta luminosità. Completa di serigrafia "ALLARME INCENDIO". Su richiesta altre serigrafie. Certificazione CPD ENS54pt3 IMO.



*Codice:*

*Categoria:* Incendio INIM

*Catteristiche:* Centrale rivelazione incendio analogica indirizzata della serie SMARTLOOP. Equipaggiata con 1 LOOP, max 240 dispositivi, non espandibili, 240 zone software. Multiprotocollo. Pannello "cieco". Connettibile in rete TCP/IP e rete HORNET. Alimen. switching 4A. Max 2 batterie 12Vcc a 17Ah. Certificazione CPD EN54pt2-4 IMQ.



*Codice:* **TKSMARTLOOP10**

*Categoria:* Incendio INIM

*Catteristiche:* Centrale rivelazione incendio analogica indirizzata della serie SMARTLOOP. Equipaggiata con 1 LOOP, max 240 indirizzi, non espandibili, 240 zone. Multiprotocollo. Pannello con display LCD e 48 LED predisposto per alloggiamento stampante. Connettibile in rete TCP/IP e rete HORNET. Alimen. switching 4A. Max 2 batterie 12Vcc a 17Ah. Certificazione CPD EN54pt2-4 IMQ.



*Codice:* **TKSMARTLOOP10**

*Categoria:* Incendio INIM

*Catteristiche:* Centrale rivelazione incendio analogica indirizzata della serie SMARTLOOP. Equipaggiata con 1 LOOP, max 240 indirizzi, non espandibili, 240 zone. Multiprotocollo. Pannello con display LCD. Connettibile in rete TCP/IP e rete HORNET. Alimen. switching 4A. Max 2 batterie 12Vcc a 17Ah. Certificazione CPD EN54pt2-4 IMQ.



*Codice:* **TKSMARTLOOP20**

*Categoria:* Incendio INIM

*Catteristiche:* Centrale rivelazione incendio analogica indirizzata della serie SMARTLOOP. Equipaggiata con 2 LOOP espandibili fino a 8 LOOP. max 240 indirizzi per loop. 240 zone. Multiprotocollo. Pannello "cieco". Connettibile in rete TCP/IP e rete HORNET. Alimen. Switching 4A. Max 2 batterie 12Vcc a 17Ah. Certificazione CPD EN54pt2-4 IMQ.



**Codice:** **TKSMARTLOOP20**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Centrale rivelazione incendio analogica indirizzata della serie SMARTLOOP. Equipaggiata con 2 LOOP espandibile fino a 8 ILOOP. max 240 indirizzi per loop, 240 zone . Multiprotocollo. Pannello con display LCD e 48 LED predisposto per alloggiamento stampante. Connettibile in rete TCP/IP e rete HORNET. Alimentatore switching 4A. Max 2 batterie 12Vcc a 17Ah.



**Codice:** **TKSMARTLOOP20**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Centrale rivelazione incendio analogica indirizzata della serie SMARTLOOP. Equipaggiata con 2 LOOP espandibile fino a 8 LOOP. max 240 indirizzi per loop, 240 zone . Multiprotocollo. Pannello con display LCD . Connettibile in rete TCP/IP e rete HORNET. Alimen. switching 4A. Max 2 batterie 12Vcc a 17Ah. Certificazione CPD EN54pt2-4 IMQ.



**Codice:** **TKSMARTLAN/SF**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Interfaccia Ethernet per centrali SmartLoop. Consente la programmazione da remoto (SMARTLEAGUE) e la supervisione (SMARTLOOK). Protocollo ModBus TCP.



**Codice:** **TKSMARTLAN**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Interfaccia Ethernet per connessione ad internet. Gestione protocolli TCP-IP ed UDP. Invio e-mail con allegati. Web-server integrato. Consente la programmazione da remoto (SMARTLEAGUE) e la supervisione (SMARTLOOK).



**Codice:** **TKESS0040RE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Lampeggiatore Led autoindirizzato alimentato da loop. Contenitore termoplastico di colore rosso. 240 indirizzi. Completa di modulo isolatore. IP66.

**Codice:** **TKSMARTLETUSE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Repeater con display grafico alfanumerico LCD per centrali serie SmartLoop. Fornisce tutte le funzioni del pannello di centrale. Massimo 14 tastiere per SmartLoop.



**Codice:** **TKSMARTLETUSE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Repeater con display grafico alfanumerico LCD. per centrali serie SmartLoop. Fornisce tutte le funzioni del pannello di centrale. Versione per montaggio su RACK 19" (5U). Massimo 14 tastiere per SmartLoop.



**Codice:** **TKSMARTLETUSE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Repeater LED. Gestisce 48 LED programmabili . Da collegare al pannello SmartLetUSee/LCD.





**Codice:** **TKSMARTLOOP/2L**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Scheda di espansione equipaggiata con 2 loop (240 indirizzi per loop). Solo per centrali analogiche SmartLoop espandibili.



**Codice:** **TKSMARTLOOP/IN**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Scheda per l'espansione degli ingressi e delle uscite di centrale. 6 canali programmabili come uscita supervisionata, ingresso supervisionato, zona convenzionale o zona gas (4-20mA).



**Codice:** **TKES0140RE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Segnalatore ottico autoindirizzato alimentato da Loop, base profonda. 240 indirizzi. Completa di modulo isolatore. IP65. Contenitore termoplastico di colore rosso per installazione a parete. Certificazione CPD EN54pt23 LPCB.

**Codice:** **TKES0140REC**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Segnalatore ottico autoindirizzato alimentato da Loop, base profonda. 240 indirizzi. Completa di modulo isolatore. IP65. Contenitore termoplastico di colore rosso per installazione a soffitto. Certificazione CPD EN54pt23 LPCB.

**Codice:** **TKES0120RE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Segnalatore ottico/acustico autoindirizzato alimentato dal Loop, base profonda. 240 indirizzi. Completa di modulo isolatore. 32 toni selezionabili.97dB(A)@1m.(dipendente dal tono selezionato). Contenitore termoplastico di colore rosso per installazione a parete. IP65. Certificazione CPD EN54pt3/pt23 LPCB.



**Codice:** **TKES0120REC**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Segnalatore ottico/acustico autoindirizzato alimentato dal Loop, base profonda. 240 indirizzi. Completa di modulo isolatore. 32 toni selezionabili.97dB(A)@1m.(dipendente dal tono selezionato). Contenitore termoplastico di colore rosso per installazione a soffitto. IP65. Certificazione CPD EN54pt3/pt23 LPCB.

**Codice:** **TKES0120WE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Segnalatore ottico/acustico autoindirizzato alimentato dal Loop, base profonda. 240 indirizzi. Completa di modulo isolatore. 32 toni selezionabili.97dB(A)@1m.(dipendente dal tono selezionato). Contenitore termoplastico di colore bianco per installazione a parete. IP65. Certificazione CPD EN54pt3/pt23 LPCB.

**Codice:** **TKES0120WEC**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Segnalatore ottico/acustico autoindirizzato alimentato dal Loop, base profonda. 240 indirizzi. Completa di modulo isolatore. 32 toni selezionabili.97dB(A)@1m.(dipendente dal tono selezionato). Contenitore termoplastico di colore bianco per installazione a soffitto. IP65. Certificazione CPD EN54pt3/pt23 LPCB.

**Codice:** **TKES0010WE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Sirena autoindirizzata alimentata da loop. Contenitore termoplastico di colore bianco. Completa di modulo isolatore. IP65. 32 toni selezionabili. 106dB(A) @1m (dipendente dal tono selezionato). Certificazione CPD EN54pt3 LPCB.

**Codice:** **TKES0010RE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Sirena autoindirizzata alimentata da loop. Contenitore termoplastico di colore rosso. Completa di modulo isolatore. IP65. 32 toni selezionabili. 106dB @1m (dipendente dal tono selezionato). Certificazione CPD EN54pt3 LPCB.



**Codice:** **TKES0020RE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Sirena con lampeggiatore autoindirizzata alimentata da loop. Contenitore termoplastico di colore rosso. Completa di modulo isolatore. IP65. 32 toni selezionabili. 106dB(A) @1m (dipendente dal tono selezionato). Certificazione CPD EN54pt3 LPCB.



**Codice:** **TKES0020WE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Sirena con lampeggiatore autoindirizzata alimentata da loop. Contenitore termoplastico di colore bianco. Completa di modulo isolatore. IP65. 32 toni selezionabili. 106dB(A) @1m (dipendente dal tono selezionato). Certificazione CPD EN54pt3 LPCB.

**Codice:** **TKESS021**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Targa ottico-acustica. Completa di modulo di indirizzamento con isolatore 240 indirizzi. 84dB(A)@1m. IP 21C. Led ad alta luminosità. Completa di serigrafia "ALLARME INCENDIO". Su richiesta altre serigrafie. Certificazione CPD EN54pt3 IMQ.



**Codice:** **TKEU311**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Micro modulo analogico indirizzato dotato di 1 ingresso supervisionato e di 1 uscita alimentata dal Loop. 240 indirizzi. Completo di isolatore di loop. Certificazione CPD EN54pt17/18.



**Codice:** **TKEU311C**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Micro modulo analogico indirizzato identificato come pulsante. 240 indirizzi. Completo di isolatore di loop.



**Codice:** **TKEU311S**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Micro modulo analogico indirizzato identificato come sirena. 240 indirizzi. Completo di isolatore di loop.



**Codice:** **TKINSTD241201**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Modulo alimentatore step-down da 24Vdc a 12Vdc. Riduttore di tensione da 24V a 14V, ideale per alimentare dispositivi a12V (sirene da esterno, comunicatori telefonici, ecc.) dalla centrale rivelazione incendio



**Codice:** **TKEM411R**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Modulo analogico indirizzato dotato di 1 ingresso per linee di rivelazione del tipo convenzionale (max 32 dispositivi). 1 uscita relè. 240 indirizzi. Completo di isolatore di loop.



**Codice:** **TKEM312SR**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Modulo analogico indirizzato dotato di 1 ingresso supervisionato, 1 uscita supervisionata ed 1 uscita rete. 240 indirizzi. Completo di isolatore di loop. Certificazione CPD EN 54pt17/pt18.



**Codice:** **TKEM110**

**Categoria:** Incendio INIM

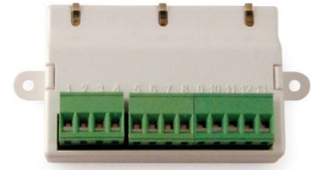
**Catteristiche:** Modulo analogico indirizzato dotato di 1 ingresso supervisionato. 240 indirizzi. Completo di isolatore di loop.



**Codice:** **TKEM344R**

**Categoria:** Incendio INIM

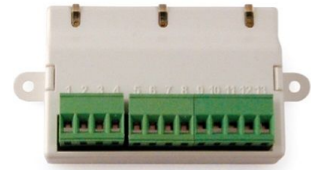
**Catteristiche:** Modulo analogico indirizzato dotato di 4 ingressi supervisionati, di cui 2 programmabili come ingresso, ingresso per linea convenzionale o 4-20mA e di 4 uscite relè. Occupa 4 indirizzi su loop ENEA. Completo di isolatore di loop. Certificazione CPD EN 54pt17/pt18.



**Codice:** **TKEM344S**

**Categoria:** Incendio INIM

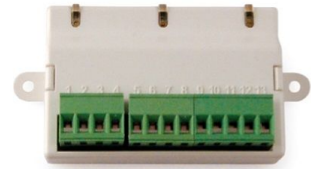
**Catteristiche:** Modulo analogico indirizzato dotato di 4 ingressi supervisionati, di cui 2 programmabili come ingresso, ingresso per linea convenzionale o 4-20mA e di 4 uscite supervisionate. Occupa 4 indirizzi su loop ENEA. Completo di isolatore di loop. Certificazione CPD EN 54pt17/pt18.



**Codice:** **TKEM340**

**Categoria:** Incendio INIM

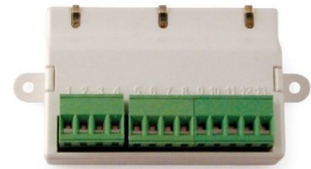
**Catteristiche:** Modulo analogico indirizzato dotato di 4 ingressi supervisionati, di cui 2 programmabili come ingresso, ingresso per linea convenzionale o 4-20mA. Occupa 4 indirizzi su loop ENEA. Completo di isolatore di loop. Certificazione CPD EN 54pt17/pt18.



**Codice:** **TKEM304R**

**Categoria:** Incendio INIM

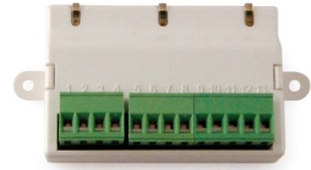
**Catteristiche:** Modulo analogico indirizzato dotato di 4 uscite relè. Occupa 4 indirizzi su loop ENEA. Completo di isolatore di loop. Certificazione CPD EN 54pt17/pt18.



**Codice:** **TKEM304S**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Modulo analogico indirizzato dotato di 4 uscite supervisionate. Occupa 4 indirizzi su loop ENEA. Completo di isolatore di loop.  
Certificazione CPD EN 54pt17/pt18.



**Codice:** **TKEC0020**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Pulsante manuale di allarme analogico indirizzato ripristinabile. Per uso interno. Contenitore termoplastico di colore rosso. 240 indirizzi. Completo di isolatore di loop.  
Certificazione CPD EN54pt11/pt18.



**Codice:** **TKEC0010E**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Pulsante manuale di allarme analogico indirizzato, ripristinabile. Contenitore di colore rosso. Per uso esterno (IP67). 240 indirizzi. Completo di isolatore di loop.  
Certificazione CPD EN54pt11.



**Codice:** **TKED200**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Rivelatore di temperatura analogico indirizzato con isolatore integrato, modalità di funzionamento programmabile. 240 indirizzi.  
Certificazione CPD EN54pt5/pt17 LPCB.



**Codice:** **TKED300**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Rivelatore Multisensor ottico di fumo e di temperatura analogico indirizzato con isolatore integrato, sensibilità e modalità di funzionamento programmabile. 240 indirizzi.  
Certificazione CPD EN54pt5/pt17 LPCB.



**Codice:** **TKED100**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Rivelatore ottico di fumo analogico indirizzato con isolatore integrato. Sensibilità programmabile. 240 indirizzi.  
Certificazione CPD EN54pt7/pt17 LPCB.



**Codice:** **TKSMARTLOOP/P**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Scheda avvisatore vocale/digitale su linea telefonica PSTN. 32 numeri. Gestione di 2 linee telefoniche, supervisionate. Invio messaggi vocali o digitali (Contact ID. ecc).



**Codice:** **TKSMARTLOOP/N**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Scheda per l'interconnessione su rete proprietaria delle centrali SMARTLOOP (max 30).





**Codice:** **TKSMARTMIRNIC**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Scheda per pannelli sinottici. Permette di generare un pannello sinottico a 48 LED.



**Codice:** **TKSMARTLOOP/P**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Stampante da pannello. Disponibile solo per SMARTLOOP versione "P"



**Codice:** **TKSPS24040**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Stazione di alimentazione intelligente 27Vcc 14A (40W). Contenitore metallico per l'alloggiamento di massimo 2 batterie da 12Vcc@7Ah. 3 uscite protette da corto circuito da 4A massimo. Certificazione CPD EN54pt4 IMQ.



**Codice:** **TKSPS24140**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Stazione di alimentazione intelligente 27Vcc 4A (140W). Contenitore metallico per l'alloggiamento di massimo 2 batterie da 12Vcc@17Ah. 3 uscite protette da corto circuito da 4A massimo. Certificazione CPD EN54pt4 IMQ.



**Codice:** **TKBPS24040**

**Categoria:** Incendio INIM

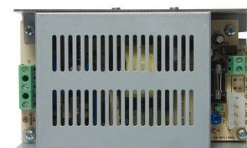
**Catteristiche:** Alimentatore switching 27,6V@1,4A (40W) in contenitore metallico per l'alloggiamento di massimo due batterie da 12Vcc@7Ah.



**Codice:** **TKIPS24040**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Alimentatore switching 27,6V@1,4A (40W).



**Codice:** **TKBPS24140**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Alimentatore switching 27,6V@4A (140W) in contenitore metallico per l'alloggiamento di massimo due batterie da 12Vcc@17Ah.



**Codice:** **TKIPS24140**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Alimentatore switching 27,6V@4A (140W).



**Codice:** **TKSGWE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Espansione wireless per traslatore Argus VW2W serie Sagittarius. Frequenza di funzionamento 868-870Mhz. 7 canali. Necessita di alimentazione esterna 24Vdc. Possibilità di collegare fino a 32 dispositivi radio serie Sagittarius (16 se si utilizzano moduli I/O).



**Codice:** **TKBDE4080**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Kit per l'estensione della porta fino a 80m dei rivelatori BDH100.

**Codice:** **TKVW2W**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Ricevitore traslatore da Loop a wireless Argus serie Sagittarius. Frequenza di funzionamento 868-870Mhz. 7 canali. Alimentazione diretta dal loop di centrale, supporta sino a 32 indirizzi (16 se si utilizzano moduli I/O). Possibilità di gestire fino a 7 espansioni via radio (cod. SWGE). Certificazione CPD EN54pt25.



**Codice:** **TKSGCWE**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Ricevitore wireless stand-alone Argus serie Sagittarius. Frequenza di funzionamento 868-870Mhz. 7 canali. Necessita di alimentazione esterna 24Vdc. Possibilità di collegare fino a 32 dispositivi radio serie Sagittarius (16 se si utilizzano moduli I/O).



**Codice:** **TKSG350**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Rivelatore di temperatura wireless Argus serie Sagittarius. Frequenza di funzionamento 868-870Mhz. 7 canali. 2 gruppi di batterie. Certificazione CPD EN54/pt25/pt7.



**Codice:** **TKSG200**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Rivelatore ottico di fumo e temperatura wireless Argus serie Sagittarius. Frequenza di funzionamento 868-870Mhz. 7 canali. 2 gruppi di batterie. Certificazione CPD EN54/pt25/pt7.



**Codice:** **TKSG100**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Rivelatore ottico di fumo wireless Argus serie Sagittarius. Frequenza di funzionamento 868-870Mhz. 7 canali. 2 gruppi di batterie. Certificazione CPD EN54/pt25/pt5.



**Codice:** **TKBDH100**

**Categoria:** Incendio INIM

**Catteristiche:** Rivelatore ottico lineare con portata 5-40m (per 15mt di larghezza). Completo di catarifrangente. Allineamento automatico o manuale. IP65. Certificazione CPD EN54pt12 Vds.

