



Elementi per area pulsanti sistemi VK - ver. "Wired"

Industrial Automation - Prodotti & Configurazioni

SEGNALATORI E COMANDI CON MORSETTIERA

CODICE		MORSETTIERE INTERNE > vedi nota		CONSUMO [W]
ID	VK			
93657800 or 93657810	TBx1	•	1 morsettiere interna per il cablaggio di max 4 elementi, disposti TUTTI a SX o a DX rispetto al centro dell'area pulsanti con LCD 15,6"	-
93657840 or 93657850	TBx2	•	1 morsettiere interna per il cablaggio di max 4 elementi, disposti TUTTI a SX o a DX rispetto al centro dell'area pulsanti con LCD 18,5"	-
93657820 or 93657830	TBx3	•	1 morsettiere interna per il cablaggio di max 4 elementi, disposti TUTTI a SX o a DX rispetto al centro dell'area pulsanti con LCD 21,5"	-
93657860 or 93657870	TBx4	•	1 morsettiere interna per il cablaggio di max 4 elementi, disposti TUTTI a SX o a DX rispetto al centro dell'area pulsanti con LCD 24"	-
93657800 + 93657810	TBA1 TBB1	•	2 morsettiere interne per il cablaggio di max 8 elementi, disposti a SX e a DX rispetto al centro dell'area pulsanti con LCD 15,6"	-
93657840 + 93657850	TBA2 TBB2	•	2 morsettiere interne per il cablaggio di max 8 elementi, disposti a SX e a DX rispetto al centro dell'area pulsanti con LCD 18,5"	-
93657820 + 93657830	TBA3 TBB3	•	2 morsettiere interne per il cablaggio di max 8 elementi, disposti a SX e a DX rispetto al centro dell'area pulsanti con LCD 21,5"	-
93657860 + 93657870	TBA4 TBB4	•	2 morsettiere interne per il cablaggio di max 8 elementi, disposti a SX e a DX rispetto al centro dell'area pulsanti con LCD 24"	-

NOTA

 L'impiego della morsettiere è **OBBLIGATORIO SOLO** nel caso in cui nell'area pulsanti sul frontale venga installato almeno uno tra i seguenti elementi: indicatori di segnale, pulsanti, pulsante d'emergenza, selettori o selettori a chiave (ID su sfondo GIALLO o ROSSO).

CODICE		INDICATORI DI SEGNALE		CONSUMO [W]
ID	VK			
26140100	LW	•	Kit indicatore di segnale, lente traslucida bianca	
26140101	LR	•	Kit indicatore di segnale, lente traslucida rossa	
26140102	LY	•	Kit indicatore di segnale, lente traslucida gialla	
26140103	LG	•	Kit indicatore di segnale, lente traslucida verde	
26140104	LB	•	Kit indicatore di segnale, lente traslucida blu	

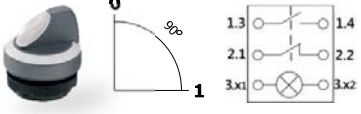
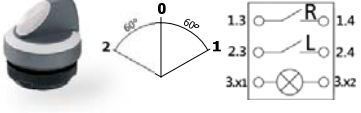
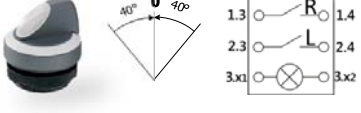
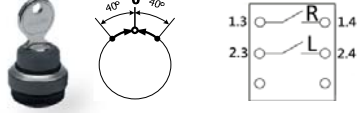
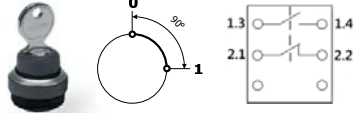
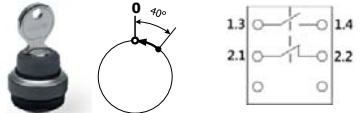
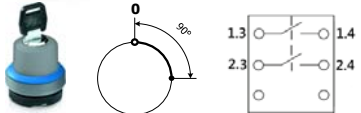

CODICE		PULSANTI		CONSUMO [W]
ID	VK			
26140200	BT	•	Kit pulsante non illuminato, lente opaca grigia, 1NC + 1NO	
26140212	BKP	•	Kit pulsante non illuminato, lente protrudente nera, 1NC + 1NO	
26140201	BLW	•	Kit pulsante illuminato, lente traslucida bianca, 1NC + 1NO	
26140202	BLR	•	Kit pulsante illuminato, lente traslucida rossa, 1NC + 1NO	
26140203	BLY	•	Kit pulsante illuminato, lente traslucida gialla, 1NC + 1NO	
26140204	BLG	•	Kit pulsante illuminato, lente traslucida verde, 1NC + 1NO	
26140205	BLB	•	Kit pulsante illuminato, lente traslucida blu, 1NC + 1NO	
26140208	BLW2	•	Kit pulsante illuminato, lente traslucida bianca, 2NO	
26140209	BLR2	•	Kit pulsante illuminato, lente traslucida rossa, 2NO	
26140210	BLY2	•	Kit pulsante illuminato, lente traslucida gialla, 2NO	
26140211	BLG2	•	Kit pulsante illuminato, lente traslucida verde, 2NO	
26140206	BLB2	•	Kit pulsante illuminato, lente traslucida blu, 2NO	

CODICE		PULSANTI CON INSERTO PERSONALIZZABILE		CONSUMO [W]
ID	VK			
26140207	BLWC	•	Kit pulsante illuminato, senza lente, 1NC + 1NO	
26021008	CLW	•	Lente traslucida bianca per BLWC	
26021009	CLG	•	Lente traslucida verde per BLWC	
26021010	CLB	•	Lente traslucida blu per BLWC	

CODICE		PULSANTE D'EMERGENZA		CONSUMO [W]
ID	VK			
26140500	EM	1	Kit pulsante d'emergenza "Plus 1" con sblocco a rotazione, 2NC + 1NO	-



Elementi per area pulsanti sistemi VK - ver. "Wired"

CODICE		SELETTORI ILLUMINATI		CONSUMO [W]
ID	VK			↓
26140300	SW1	•	Kit selettore, permanente, una posizione a 90°, 1NC + 1 NO 	
26140301	SW2	•	Kit selettore, permanente, due posizioni a 60°, 2NO 	
26140302	SW3	•	Kit selettore, momentaneo, due posizioni a 40°, 2NO 	
CODICE		SELETTORI A CHIAVE		CONSUMO [W]
ID	VK			↓
26140400	KS1	•	Kit selettore a chiave, momentaneo, due posizioni a 40°, 2NO, estrazione chiave in 0 	-
26140401	KS2	•	Kit selettore a chiave, permanente, una posizione 90° a destra, 1NC + 1NO, estrazione chiave in 0 e in 1 	-
26140402	KS3	•	Kit selettore a chiave, momentaneo, una posizione 40° a destra, 1NC + 1NO, estrazione chiave in 0 	-
26140403	KS4	•	Kit selettore a chiave, permanente, una posizione 90° a destra, 2NO, estrazione chiave in 0 	-
CODICE		BUZZER		CONSUMO [W]
ID	VK			↓
26140000	BUZ	1	Kit buzzer 	
CODICE		PREDISPOSIZIONE PER ELEMENTI CON MORSETTIERA		CONSUMO [W]
ID	VK			↓
Dipendente dalla posizione	CB	•	Cavo connesso alla morsettiere interna per l'installazione futura di segnalatori e comandi con morsettiere	-



Elementi per area pulsanti sistemi VK - ver. "Wired"

INTERFACCE SENZA MORSETTIERA

CODICE	USB, Ethernet		CONSUMO [W]		
	ID	VK			
93657770	US	2	Interfaccia USB 2.0 (Type-A) con tappo serigrafato di protezione		3,3
93657780	ETH	1	Interfaccia Ethernet (RJ45) con tappo serigrafato di protezione		-
93657790	RLF	1	RFID transponder reader/writer 125 kHz con interfaccia USB > nota 3		1
93657791	RHF	1	RFID transponder reader/writer 13,56 MHz per ISO 14443A e ISO 15693 con interfaccia USB > nota 3		1

CODICE	PREDISPOSIZIONE PER ELEMENTI CON INTERFACCIA USB		CONSUMO [W]	
	ID	VK		
40141389	CU	•	Cavo USB connesso internamente al sistema per l'installazione futura di interfaccia USB o transponder RFID	-

CODICE	ACCESSORI		CONSUMO [W]	
	ID	VK		
26021002	KA	•	Chiave per rimozione frutti e lenti	
26149000	STK	•	Porta etichetta SOLO per indicatori di segnale, pulsanti, selettori o selettori a chiave	
26021003	EML	1	Etichetta pulsante di emergenza, testo in 4 lingue, PVC giallo autoadesivo, Ø 40mm	
26021011	SHC	•	Foglio DIN A4 in policarbonato trasparente con fustelle rotonde in matrice 6x9 per stampa inserti dei pulsanti personalizzabili BLWC. Template per la stampa disponibile online.	
OAC55100			RFID Desktop TAG Programming Unit 13.56 MHz con cavo USB e CD contenente driver e software di configurazione	
OAC56000			Kit 50 TAGS MIFARE Classic 1K (UID4) ISO 14443A, formato tessera 86x54mm, colore bianco	
OAC56100			Kit 100 TAGS MIFARE Classic 1K (UID4) ISO 14443A, formato tessera 86x54mm, colore bianco	

NOTE APPLICATIVE

Per la corretta interpretazione dei dati di consumo raccomandiamo la lettura delle note a pg. 4

1: L'area pulsanti viene fornita assemblata e cablata.

2: I kit indicatori di segnale, pulsanti e selettori (ID su sfondo GIALLO e ROSSO) sono comprensivi di frutto, eventuale lente colorata, PCB di supporto, connettori e cavo per la connessione alla morsettiera interna.

L'interfaccia USB (ID su sfondo AZZURRO) è comprensiva di frutto, PCB di supporto, connettori e cavo USB per la connessione interna al sistema.

L'interfaccia Ethernet (ID su sfondo AZZURRO) è comprensiva di frutto e cavo per la connessione diretta ad una porta Ethernet interna del sistema.

I transponder RFID (ID su sfondo AZZURRO) sono comprensivi di frutto, antenna, PCB di supporto, connettori e cavo USB per la connessione diretta al sistema.

3: Il transponder RFID utilizza una porta USB e pertanto diminuisce il numero di porte USB che possono essere aggiunte alla area pulsanti.

NUMERO MASSIMO ELEMENTI

- Indipendentemente dalla dimensione dell'LCD possono essere installati al massimo 8 elementi tra indicatori di segnale, pulsanti, selettori e selettori a chiave (ID su sfondo GIALLO) e il fungo d'emergenza (ID su sfondo ROSSO).

- Può essere installato un solo fungo di emergenza (ID su sfondo ROSSO).

- Il numero massimo di interfacce (ID su sfondo AZZURRO) è indicato nella colonna 'VK'.

VINCOLI SULLA POSIZIONE DEGLI ELEMENTI NELL'AREA PULSANTI

- Il pulsante d'emergenza può essere installato SOLO al centro o nelle posizioni più esterne dell'area pulsanti.

- I transponder RFID possono essere installati SOLO nelle posizioni più esterne dell'area pulsanti e nella posizione centrale se la posizione a destra non è occupata da altri elementi.