

Unità di comando e di segnalazione Ø 22

Harmony® XB4 in metallo

Elementi di contatto con collegamento a vite serrafilo

1

814264



ZB4 BZ009

814265



ZBE 101

814267



ZBE 203

814133



ZB4 BZ101

814265



ZBE 201

814346



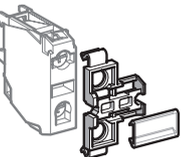
ZB4 BZ106

814346



ZB4 BZ107

814262



ZBZ 001

563527



XBY 2U

Base di fissaggio

Impiego con	Vend. in Q. indiv.	Riferimento unitario	Peso kg
Elementi elettrici (contatto o luminosi)	10	ZB4 BZ009	0.038

Elementi di contatto (1)

Collegamento a vite serrafilo (sistema brevettato Schneider Electric)

Elementi di contatto standard

Descrizione	Tipo di contatto	Simbolo		Vend. in Q. indiv.	Riferimento unitario	Peso kg
		"NO"	"NC"			
Elementi di contatto	Singoli	1	–	5	ZBE 101	0.011
		–	1	5	ZBE 102	0.011
	Doppi	2	–	5	ZBE 203	0.020
		–	2	5	ZBE 204	0.020
	Singoli con base di fissaggio	1	1	5	ZBE 205	0.020
		1	–	1	ZB4 BZ101	0.053
		–	1	1	ZB4 BZ102	0.053
		2	–	1	ZB4 BZ103	0.062
		–	2	1	ZB4 BZ104	0.062
		1	1	1	ZB4 BZ105	0.062
		1	2	1	ZB4 BZ141	0.072

Elementi di contatto specifici

Applicazione	Tipo di contatto	Descrizione	Simbolo		Vend. in Q. indiv.	Riferimento unitario	Peso kg	
			"NO"	"NC"				
Elementi di contatto specifici per correnti deboli con contatto dorato	Singoli	Standard	1	–	5	ZBE 1016	0.012	
			–	1	5	ZBE 1026	0.012	
		Protetti contro la polvere (2) (IP5X, 50 µm polvere)	1	–	5	ZBE 1016P	0.012	
			–	1	5	ZBE 1026P	0.012	
Contatti anticipati e ritardati	Singoli	Chiusura anticipata	1	–	5	ZBE 201	0.011	
			NO	–	1	5	ZBE 202	0.011
		Apertura ritardata	–	1	5	ZBE 202	0.011	
			NC	–	1	5	ZBE 202	0.011
		Singoli con base di fissaggio	Accavallati	1	1	5	ZB4 BZ106	0.062
			NO+NC	2	–	5	ZB4 BZ107	0.062
	Scalati	2	–	5	ZB4 BZ107	0.062		
		NO+NO	2	–	5	ZB4 BZ107	0.062	

Portaetichette agganciabili su elementi elettrici con collegamento a vite serrafilo

Impiego con	Vend. in Q. indiv.	Riferimento unitario	Peso kg
Marcatura di un pulsante o lampada spia XB4 B	10	ZBZ 001	0.001

Confezione di 50 etichette da marcare

Portaetichette ZBZ 001	10	ZBY 001	0.023
------------------------	----	---------	-------

Software di creazione etichette "SIS Label" (per etichette ZBY 001)

Per creazione etichette in inglese, francese, tedesco, italiano e spagnolo	1	XBY 2U	0.100
--	---	--------	-------

(1) Gli elementi di contatto permettono di comporre dei corpi contatti. Numero massimo di livelli possibili: 3. Ovvero 3 x 3 contatti singoli o 3 contatti doppi + 3 contatti singoli (i contatti doppi occupano due livelli).

Il numero massimo di contatti è indicato a pagina 1/68.

(2) Non è possibile fissare un elemento di contatto supplementare sul retro degli elementi di contatto.

Unità di comando e di segnalazione Ø 22

Harmony® XB4 in metallo

Elementi luminosi. Elementi per funzione "test"

Elementi luminosi

Collegamento a vite serrafilo (sistema brevettato Schneider Electric)

Descrizione	Tensione di alim. V	Colore della sorgente luminosa	Vend. in q.tà di	Riferimento unitario	Peso kg
LED integrato (da associare con teste per LED integrato)	~ 12 (50/60 Hz)	Bianco	5	ZBV J1	0.017
		Verde	5	ZBV J3	0.017
		Rosso	5	ZBV J4	0.017
		Arancione	5	ZBV J5	0.017
		Blu	5	ZBV J6	0.017
		~ 24 (50/60 Hz)	Bianco	5	ZBV B1
	Verde		5	ZBV B3	0.017
	Rosso		5	ZBV B4	0.017
	Arancione		5	ZBV B5	0.017
	Blu		5	ZBV B6	0.017
	~ 24...120 (50/60 Hz)		Bianco	5	ZBV BG1
		Verde	5	ZBV BG3	0.017
		Rosso	5	ZBV BG4	0.017
		Arancione	5	ZBV BG5	0.017
		Blu	5	ZBV BG6	0.017
		~ 110...120 (50/60 Hz)	Bianco	5	ZBV G1
	Verde		5	ZBV G3	0.017
	Rosso		5	ZBV G4	0.017
Arancione	5		ZBV G5	0.017	
Blu	5		ZBV G6	0.017	
~ 230...240 (50/60 Hz)	Bianco		5	ZBV M1	0.017
	Verde	5	ZBV M3	0.017	
	Rosso	5	ZBV M4	0.017	
	Arancione	5	ZBV M5	0.017	
	Blu	5	ZBV M6	0.017	

Elementi per funzione "test"

Impiego con	Tensione di alim. V	Descrizione	Riferimento	Peso kg
Elementi luminosi	~ 12 e 24 ~ 24...120	Modulo singolo, 1 cavo di colleg.	ZBZ G156 (1)	0.010
Elementi luminosi con LED integrato	~ 48...230	Modulo doppio con cavi di colleg.	ZBZ M156 (2)	0.010

Elementi limitatori di corrente

Impiego con	Tensione di alim. V	Livello protezione	Riferimento	Peso kg
Elementi luminosi con LED integrato con collegamento a vite serrafilo	~ 120 ~ 230	25...120 VA 30...230 VA	ZBZ VG ZBZ VM	0.010 0.010

Elementi luminosi lampeggianti

Collegamento a vite serrafilo (sistema brevettato Schneider Electric)

Descrizione	Tensione di alim. V	Colore della sorgente luminosa	Vend. in q.tà di	Riferimento unitario	Peso kg
LED integrato (da associare con teste per LED integrato)	~ 24 (50/60 Hz)	Bianco	5	ZBV 18B1	0.017
		Verde	5	ZBV 18B3	0.017
		Rosso	5	ZBV 18B4	0.017
		Arancione	5	ZBV 18B5	0.017
		Blu	5	ZBV 18B6	0.017
		~ 110...120 (50/60 Hz)	Bianco	5	ZBV 18G1
	Verde		5	ZBV 18G3	0.017
	Rosso		5	ZBV 18G4	0.017
	Arancione		5	ZBV 18G5	0.017
	Blu		5	ZBV 18G6	0.017
	~ 230...240 (50/60 Hz)		Bianco	5	ZBV 18M1
		Verde	5	ZBV 18M3	0.017
		Rosso	5	ZBV 18M4	0.017
		Arancione	5	ZBV 18M5	0.017
		Blu	5	ZBV 18M6	0.017

(1) Da utilizzare con elementi luminosi ~ con LED integrato ZBV J●, ZBV B●, ZBV BG● o con elemento luminoso ad alimentazione diretta per lampadine attacco BA 9s, ZBV 6.

(2) Da utilizzare con elementi luminosi ~ con LED integrato ZBV G●, ZBV M●, vedere collegamento a pagina 1/126.

814273



ZBV B●



522067



ZBZ G156

522068



ZBZ M156

814274



ZBV V●