

HMIZRA1

Tastiera USB luminosa 5 tasti funzione c/
retroilluminazione a LED multicolore



Presentazione

Gamma prodotto	Harmony HMIZ
Tipo prodotto	Illuminated USB switch
Compatibilità prodotto	XBTGC - controller panel XBTGT2... - advanced touch panel HMISTO - touch panel HMISCU - touch panel XBTGT6... - advanced touch panel HMIGTW - advanced touch panel XBTGK - graphic display XBTGT4... - advanced touch panel XBTGT5... - advanced touch panel XBTGT7... - advanced touch panel HMISTU - touch panel HMIGTO - advanced touch panel HMIPSP - S-Panel PC HMIPSO - S-Panel PC HMIBMU - Modular Box PC HMIBMP - Modular Box PC HMIBMO - Modular Box PC HMIBMI - Modular Box PC
Applicazione	Food and beverage Industrial machines
Attrezzature fornite	1 manuale utente 1 USB type B cable clamp 1 fixing nut 1 tightening wrench 1 anti-rotation tee 1 gasket 1 insert label 1 cavo USB tipo A/B (con 1 m cavo)

Caratteristiche tecniche

Descrizione software	Vijeo Designer versione >= V6.1 SP2
Tipo di connettore	USB tipo B
Tipo di comando	5 push-buttons con multicolore retroilluminazione a LED
Colore coperchio	Lato anteriore grigio scuro
Tensione nominale di alimentazione [Us]	5 V CC, tipo connettore: USB 2.0
Limiti della tensione di alimentazione	4,75...5,25 V CC
Potenza assorbita W	2 W
Tenuta agli urti	147 m/s ² per 3 chocks in each direction X, Y and Z conforme a IEC 61131-2
Compatibilità elettromagnetica	Test immunità scarica elettrostatica 8 kV (scarico aria) conforme a IEC 61000-4-2 Test immunità scarica elettrostatica 6 kV (scarica contatto) conforme a IEC 61000-4-2 Prova di immunità ai transitori veloci / burst 2 kV (porte alimentazione) conforme a IEC 61000-4-4 Prova di immunità ai transitori veloci / burst 1 kV (porte segnale) conforme a IEC 61000-4-4
Installazione	Superficie piana
Quantità per confezione	1 pezzo
Altezza	54 mm
Larghezza	122 mm
Profondità	28 mm
Peso prodotto	0,11 kg

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Ambiente

Temperatura di stoccaggio	-20...60 °C
Umidità relativa	10...90 % a 0...55 °C senza condensa
Grado di inquinamento	2
Caratteristiche ambientali	Corrosive gas free
Altitudine di funzionamento	<= 2000 m
Resistenza alle vibrazioni	3,5 mm (F= 5...9 Hz) conforme a IEC 61131-2
Grado di protezione IP	IP65 (pannello frontale (in quadro))
Grado di protezione NEMA	NEMA 4X per installazione interna installazione NEMA 13 per enclosed outdoor installazione
Standard	CSA C22.2 No 142 UL 508 CSA C22.2 No 213 EN 61000-6-4 ANSI/ISA 12.12.01 EN 61000-6-2 EMC 2004/108/EC
Certificazioni prodotto	GOST UL/CUL listed C-Tick CE
Livello o classe	Class I Division 2 Groups A/B/C/D

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,5 cm
Confezione 1: larghezza	13,6 cm
Confezione 1: profondità	18,7 cm
Confezione 1: peso	307,5 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	1
Confezione 2: altezza	7 cm
Confezione 2: larghezza	13,5 cm
Confezione 2: profondità	18,5 cm
Confezione 2: peso	300 g
Unità di misura confezione 3	S04
Numero di unità per confezione 3	32
Confezione 3: altezza	30 cm
Confezione 3: larghezza	40 cm
Confezione 3: profondità	60 cm
Confezione 3: peso	10 kg

Sostenibilità dell'offerta

Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------