



Presentazione

Gamma prodotto	Harmony
Tipo prodotto	Corpo display digitale
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V CC
Connessioni - morsetti	Connettori a vite, 0,5 x 2,5 mm ²

Caratteristiche tecniche

Supporto di montaggio	pannello
Montaggio dispositivo	Foro di fissaggio - diametro: 22,3 mm
Decodifica elettronica	BCD + latch
Limiti tensione alimentazione	13...30 V
Assorbimento di corrente	<= 36 mA a 30 V <= 40 mA a 24 V
Tipologia protezione	Protezione polarità inversa
Ingresso logico	Positiva
Stato tensione 0 garantito	-30...5 V
Stato tensione 1 garantito	13...30 V
Stato corrente 0 garantito	<= 1,4 mA
Stato corrente 1 garantito	4...9,5 mA

Ambiente

Certificazioni prodotto	UL CSA
Temperatura ambiente	-25...70 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...85 °C
Resistenza alle vibrazioni	10 gn (F= 10...500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
Tenuta agli urti	180 gn 11 ms conforme a IEC 60068-2-27
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe II conforme a IEC 60536 Classe II conforme a NF C 20-030
Grado di protezione IP	IP65 conforme a IEC 60529 IP65 conforme a NF C 20-010

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,6 cm
Confezione 1: larghezza	4,5 cm
Confezione 1: profondità	11,1 cm
Confezione 1: peso	56,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	15,0 cm

Confezione 2: larghezza	15,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	1,858 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------