

Scheda dati

Specifiche



IO module, Expansion Modules, 5606, 32 DI, 8 AI, 16 DO

TBUX297328S

Prezzo: 1.716,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Expansion Modules
Tipo Prodotto	Modulo I/O
Compatibilità Del Prodotto	SCADAPack x70 SCADAPack 500E SCADAPack 300 SCADAPack 300E

Caratteristiche tecniche

tipo d'ingresso	Analogico x8 ingressi, Digitale x32 ingressi,, 12...24 V DC
tipo di ingresso analogico	Tensione, intervallo ingressi: 0...5 V Tensione, intervallo ingressi: 1...5 V Corrente, intervallo ingressi: 0...20 mA Corrente, intervallo ingressi: 4...20 mA
tipo uscita	16 digitale, 30 V DC
tensione di ingresso	12...30 V DC
Potenza assorbita W	1,2 W
Lunghezza	211,8 mm
Larghezza	181 mm
Altezza	46,5 mm

Ambiente

Marcatura	CE RCM
Certificazioni Prodotto	cCSAus cULus CE FCC parte 15 classe A ACMA RoHS UL 508
Norme Di Riferimento	FCC CFR 47 part 15 ICES-003
Grado di inquinamento	2
Umidità relativa	5...95 %
Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C -40...85 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-40...70 °C -40...158 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,92 cm
Confezione 1: larghezza	18,1 cm
Confezione 1: profondità	21,18 cm
Peso imballo (Kg)	907 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	5,6 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita **489**

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato **No**

Imballaggio senza plastica **No**

[Direttiva RoHS UE](#) **Conforme alle esenzioni**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto **No**

Etichetta RAEE **Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.**