

Scheda dati

Specifiche



Terminale display HMI - 128 x 64 pixel - IP21

VW3A1113

Prezzo: 108,60 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Altivar
Compatibilità Gamma	Easy Altivar 610 Altivar Machine ATV340
Accessorio / Parte Separata	Accessori di segnalazione e visualizzazione
Tipo Di Accessori/Parti Separate	Terminale display
Accessorio / Parte Separata	Variatore di velocità
Prodotto Per Applicazioni Specifiche	Per controllare, regolare e configurare l'unità Per visualizzare i valori di corrente Per salvare e scaricare le configurazioni
Grado Di Protezione IP	IP21

Caratteristiche tecniche

Lingua	Francese Tedesco Inglese Spagnolo Italiano Cinese
Orologio in tempo reale	Senza
tipo di visualizzazione	Retroilluminazione schermo LCD bianco
Capacità visualizzazione messaggi	2 linee
Risoluzione in pixel	128 x 64
Peso Netto	0,05 kg

Ambiente

Temperatura Ambiente Operativa	-15...50 °C
--------------------------------	-------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,700 cm
Confezione 1: larghezza	9,200 cm
Confezione 1: profondità	12,400 cm
Peso imballo (Kg)	99,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	45

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	5,360 kg

Garanzia contrattuale

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



Environmental Data

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	51
---	----

Use Better



Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	1e93978f-15df-45bb-af19-570d1473ed50
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again



Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Sì