

# Scheda dati

Specifiche



terminale grafico, Altivar, 240 x 160 pixel, IP65

VW3A1111

**Prezzo: 309,00 EUR**

## Presentazione

Gamma Prodotto	Altivar
Compatibilità Gamma	Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600 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 salvare e scaricare le configurazioni Per visualizzare i valori di corrente
Grado Di Protezione IP	IP65

## Caratteristiche tecniche

Lingua	Spagnolo Rumeno Turco Polacco Svedese Estone Bulgaro Inglese Russo Greco Danese Ungherese Cinese Norvegese Lituano Francese Brasiliano Tedesco Coreano Portoghese Finlandese Ceco Slovacco Taiwanese Olandese Italiano Ucraino
Orologio in tempo reale	Integrato
Dimensioni della batteria	CR2032
durata batteria	10 a
tipo di visualizzazione	Retroilluminazione schermo LCD bianco e rosso
Capacità visualizzazione messaggi	8 linee
Risoluzione in pixel	240 x 160

---

Peso Netto 0,2 kg

## Ambiente

---

Temperatura Ambiente Operativa -15...60 °C

## Confezionamenti

---

Unità di misura confezione 1 PCE

Num.unità in pkg. 1

Confezione 1: altezza 5,800 cm

Confezione 1: larghezza 14,000 cm

Confezione 1: profondità 18,800 cm

Peso imballo (Kg) 284,000 g

Unità di misura confezione 2 S03

Numero di unità per confezione 2 20

Confezione 2: altezza 30,000 cm

Confezione 2: larghezza 30,000 cm

Confezione 2: profondità 40,000 cm

Confezione 2: peso 6,500 kg

Unità di misura confezione 3 P06

Numero di unità per confezione 3 80

Confezione 3: altezza 45,000 cm

Confezione 3: larghezza 60,000 cm

Confezione 3: profondità 80,000 cm

Confezione 3: peso 32,776 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

**104**

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

**No**

Imballaggio senza plastica

**Si**

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP

[Cd0eb1b0-0b52-4d45-90f6-4bd8d825785f](#)

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Senza PVC

**Si**

### **Use Again**

#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Batteria rimovibile

**Si**

Ritiro del prodotto

**Si**

Image of product / Alternate images

Alternative

---





