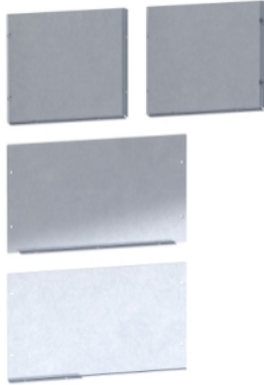


# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# VW3A99BCA02

bottom inlet air duct, Altivar process Modular, LH/regen power module, IP54 cabinet



### Presentazione

Gamma prodotto	Altivar Process Modular
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio per l'installazione
Tipo di accessori	Sistema di condizionamento
Compatibilità prodotto	Power module APM, 380...480 V
Accessori / destinazione elementi	Single drive architecture

### Caratteristiche tecniche

Applicazione dispositivo	Integrationcabinet
Composizione kit	1 outlet power cooling air duct for each standard power module

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	21,0 cm
Confezione 1: larghezza	41,0 cm
Confezione 1: profondità	55,0 cm
Confezione 1: peso	9,5 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	3
Confezione 2: altezza	75,0 cm
Confezione 2: larghezza	60,0 cm
Confezione 2: profondità	80,0 cm
Confezione 2: peso	37,0 kg

### Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>

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.