



Presentazione

Gamma prodotto	Altivar Easy 610 Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900 Altivar Machine ATV340
Tipo di accessori	Piastra di montaggio
Accessori / categoria degli elementi	Accessori di montaggio e fissaggio
Compatibilità prodotto	ATV610 variatore di velocità 55 kW motore ATV610 variatore di velocità 75 kW motore ATV610 variatore di velocità 90 kW motore ATV630 variatore di velocità 55 kW motore ATV630 variatore di velocità 75 kW motore ATV630 variatore di velocità 90 kW motore ATV930 variatore di velocità 55 kW motore ATV930 variatore di velocità 75 kW motore ATV930 variatore di velocità 90 kW motore ATV340 variatore di velocità 45 kW motore ATV340 variatore di velocità 55 kW motore ATV340 variatore di velocità 75 kW motore
Accessori / destinazione elementi	Variatore di velocità

Caratteristiche tecniche

Composizione kit	Viti 1 piastra EMC inferiore 1 piastra EMC superiore morsetti
Peso prodotto	1,67 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	9,65 cm
Confezione 1: larghezza	30,99 cm
Confezione 1: profondità	29,97 cm
Confezione 1: peso	1,71 kg

Sostenibilità dell'offerta

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

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------

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.