

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# VW3A7601R20

Resistenza di frenatura - 10 Ohm - 400 W - cavo 2 m - IP65



### Presentazione

Gamma prodotto	Altivar Lexium
Compatibilità gamma	Lexium 15 Lexium 52 Lexium 28 Lexium 05 Lexium 32 Lexium 32i
Tipo prodotto	Resistenza di frenatura
Valore ohmico	10 Ohm

### Caratteristiche tecniche

Picco di energia	7300 J a 400 V 7300 J a 480 V 13300 J a 230 V 18800 J a 115 V
Potenza continua	400 W
Tipologia protezione	Protezione termica tramite servocomando
Peso prodotto	1,47 kg
Lunghezza cavo	2 m

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP65
Temperatura di stoccaggio	-25...85 °C
Temperatura ambiente	0...50 °C

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	40,0 cm
Confezione 1: profondità	13,0 cm
Confezione 1: peso	1,47 kg

### Sostenibilità dell'offerta

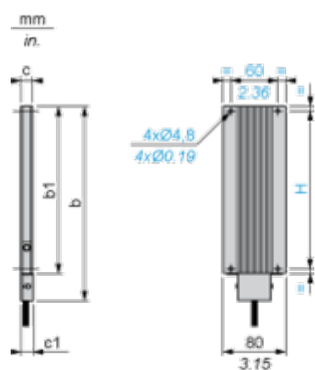
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a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

### Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Gruppo di frenatura resistivo

Dimensioni



Dimensioni in mm

b	b1	c	c1	H
257	216	30	–	204

Dimensioni in pollici

b	b1	c	c1	H
10,11	8,50	1,18	–	8,03