



Induttanza per  
azionamenti a  
velocità variabile  
VLB3  
VLBXL590  
50A, 0.59mH,  
per VLB3 taglie  
22...30kW

Denominazione del prodotto

Tipo

Versione

#### Caratteristiche generali

Corrente nominale di uscita	A	50
Potenza nominale di uscita	kW	22...30

#### Condizioni ambientali

Temperatura

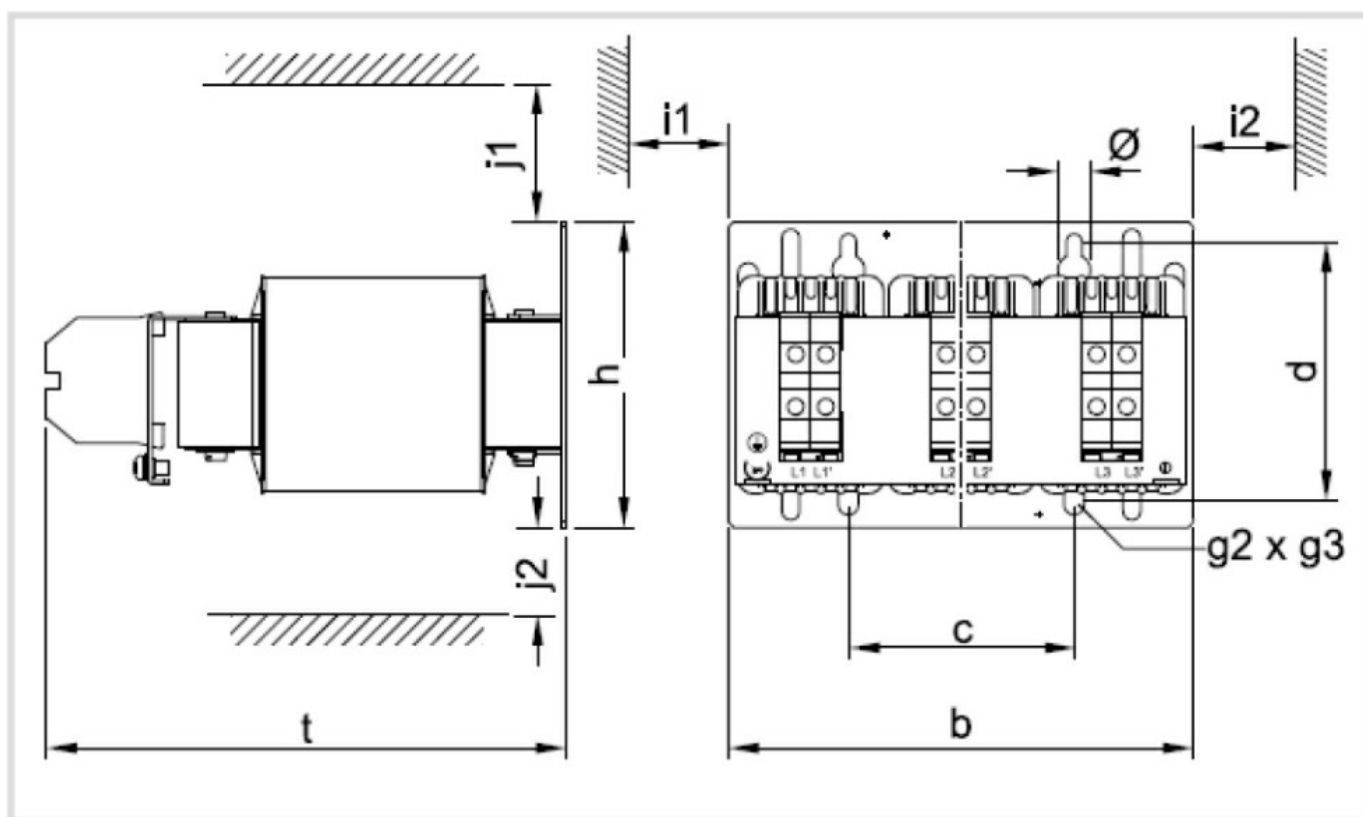
Temperatura di impiego


min	°C	-10
max	°C	+55

#### Custodia

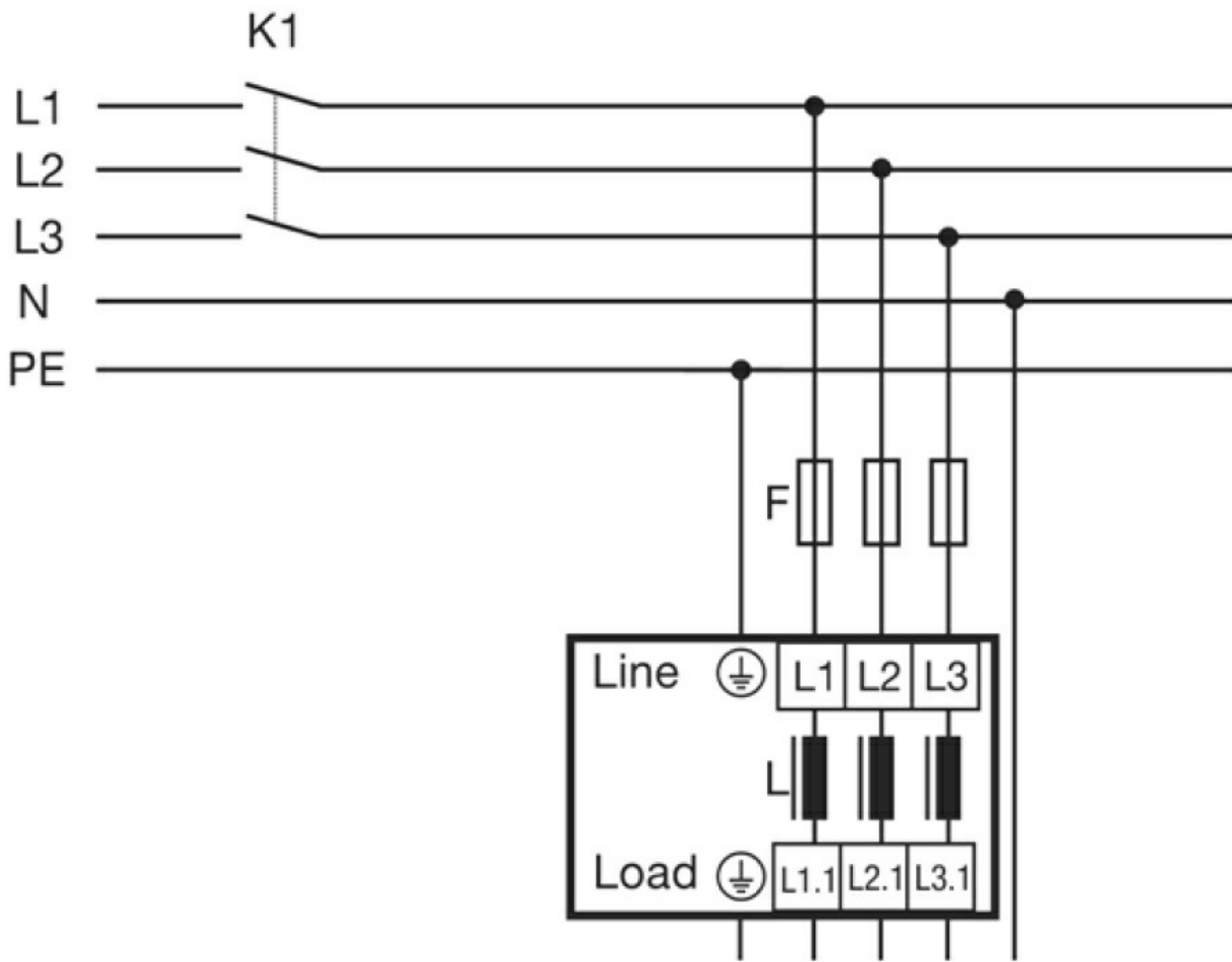
Peso prodotto	Kg	8.35
---------------	----	------

#### Dimensioni



	b	h	t	c	d	$g2 \times g3$ $\emptyset$	i1, i2	j1, j2	
	[mm]								
VLBX L590	185	112	210	90	93	8 x 12	30	75	8.35
VLBX L370	210	125	240	105	106	13			12.5

Schemi elettrici



**Omologazioni e conformità**

Conformità

IEC/EN/BS 61558-1

**Classificazione ETIM**

ETIM 8.0

EC002565 - filtro di circuito a bobina per bassa tensione