



Denominazione del prodotto

Tipo

Versione

Induttanza per
azionamenti a
velocità variabile
VLB3
VLBXL190
160A, 0.19mH,
per VLB3 taglia
75kW

Caratteristiche generali

Corrente nominale di uscita	A	160
Potenza nominale di uscita	kW	75

Condizioni ambientali

Temperatura

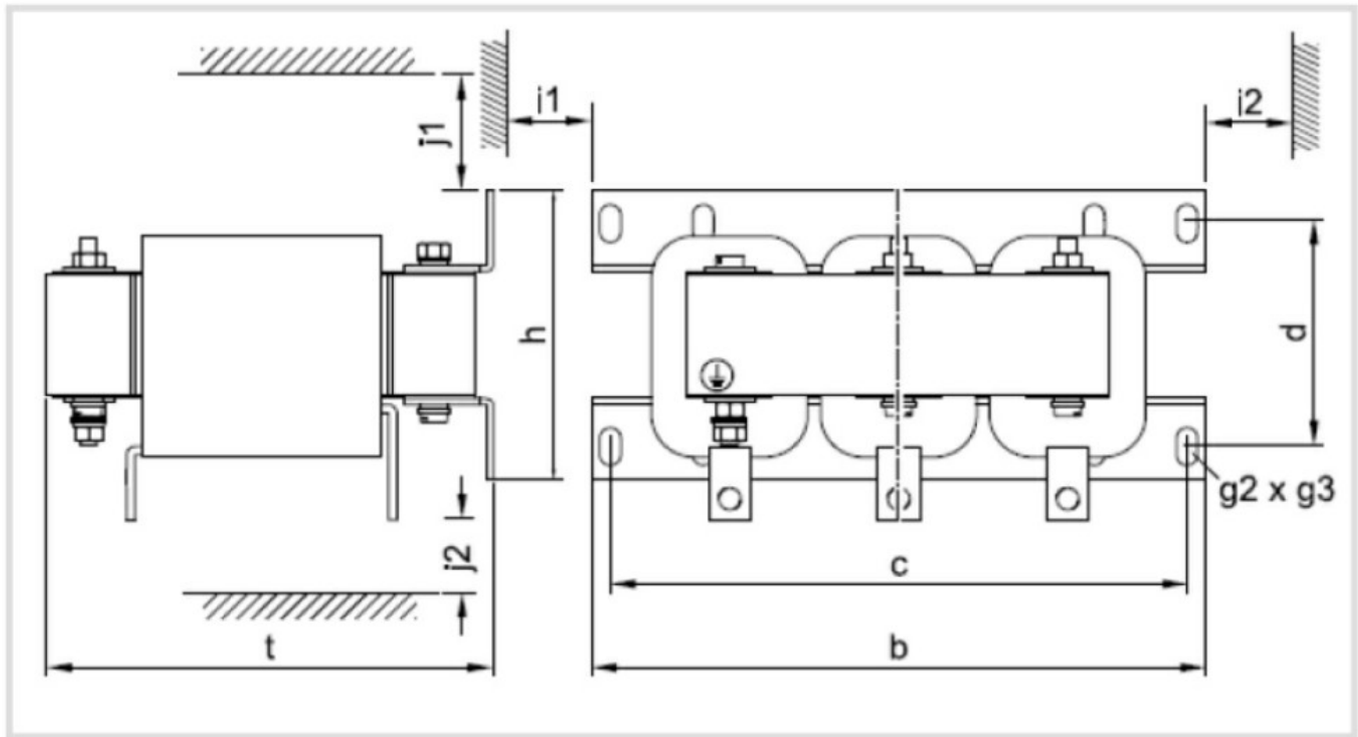
Temperatura di impiego

min	°C	-10
max	°C	+55

Custodia

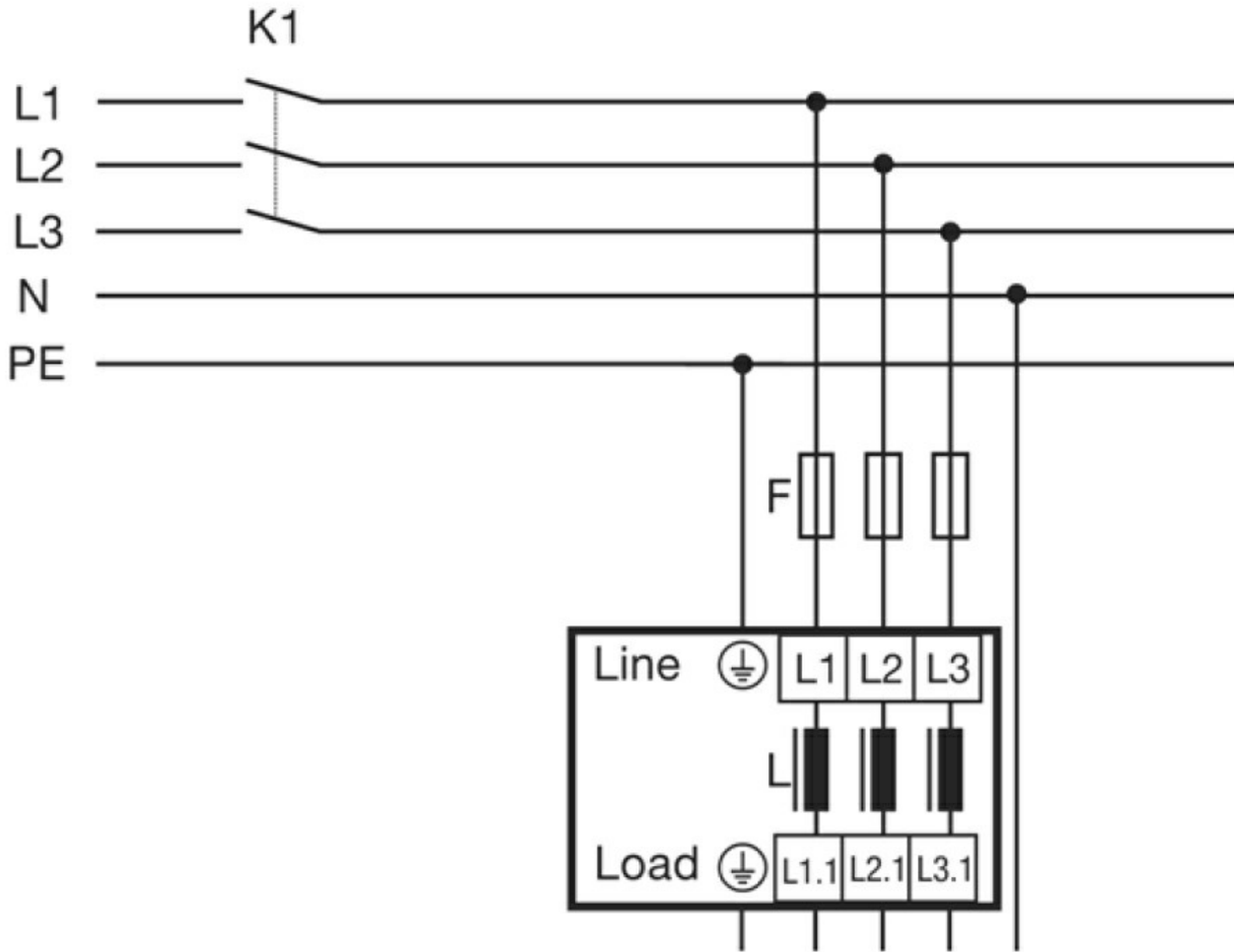
Peso prodotto	Kg	26
---------------	----	----

Dimensioni



	b	h	t	c	d	g2 x g3	i1,i2	j1, j2	
	[mm]								
VLBX L330	267	115	205	249	78.5	7 x 13	30	100	11.5
VLBX L300	267	139	205	249	102.5				16.5
VLBX L190	291	149	215	273	116.5	22.5			
VLBX L140	352	144	265	328	103.5	10 x 16			25.0

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