



Dławik trójfazowy
od strony sieci do
przeziennika
częstotliwości
VLB3
VLBXL190
160A, 0.19mH,
do VLB3 w
zakresie 75kW

Przeznaczenie produktu

Seria produktu

Wersja

Charakterystyka ogólna

Znamionowy prąd wyjściowy	A	160
Znamionowa moc wyjściowa	kW	75

Warunki otoczenia

Temperatura

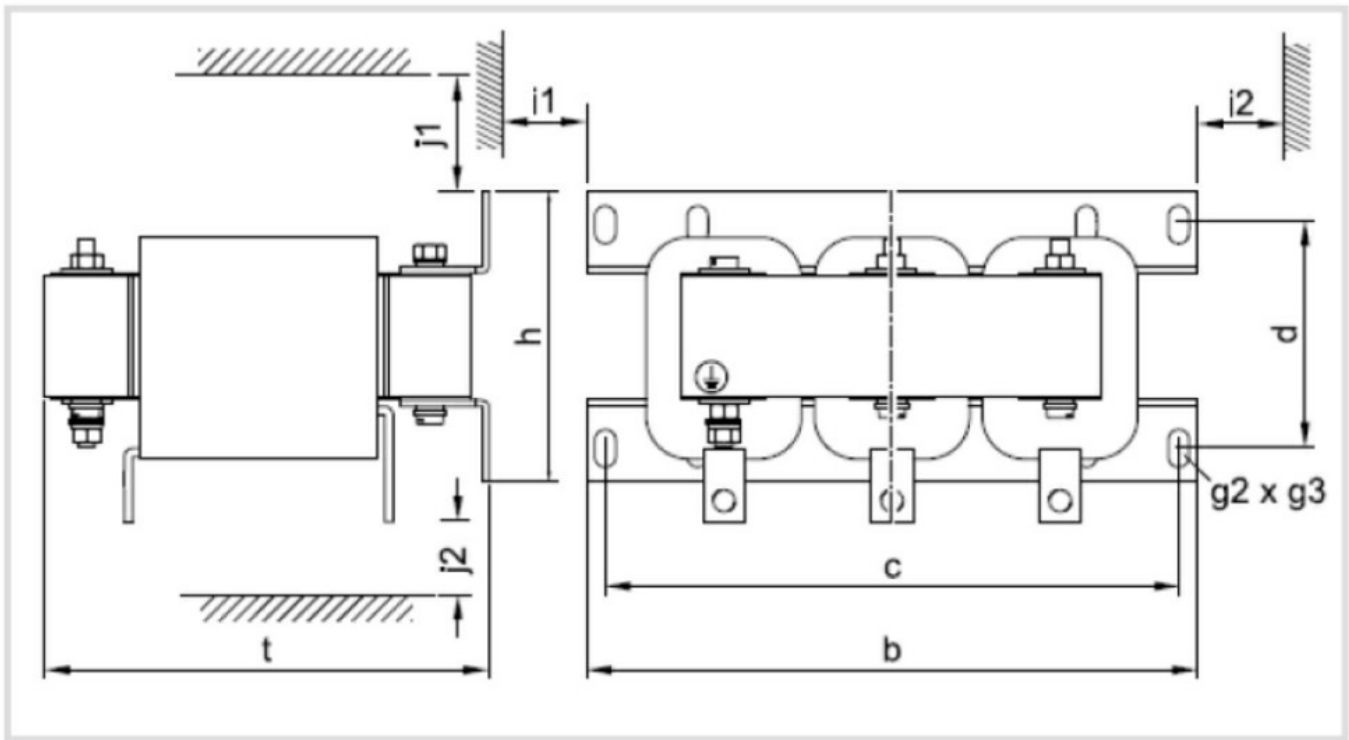
Temperatura pracy


min.	°C	-10
maks.	°C	+55

Obudowa

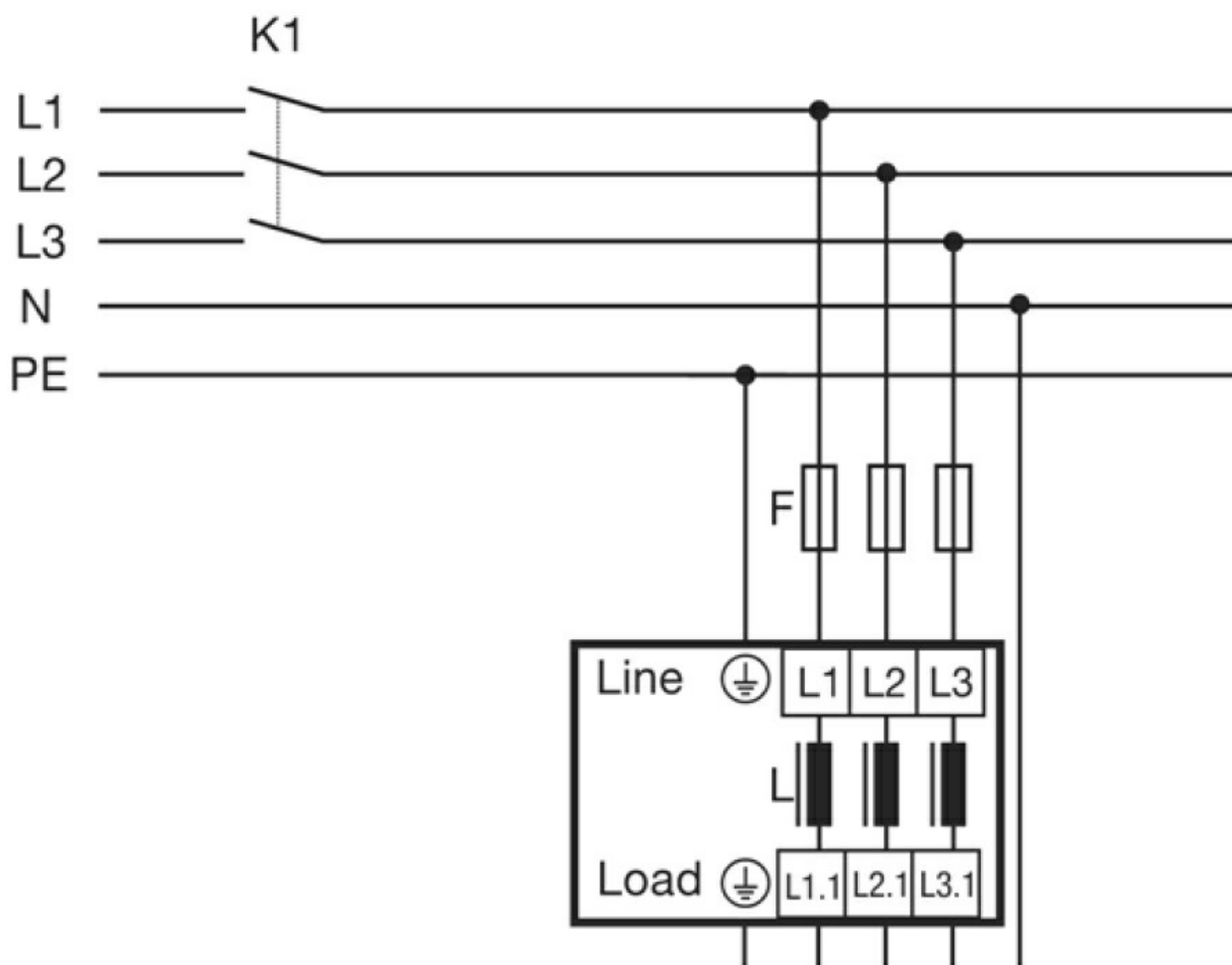
Masa	Kg	26
------	----	----

Wymiary



	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

Schemat połączeń elektrycznych



Certyfikaty i zgodność

Zgodność

IEC/EN/BS 61558-1

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC002565 -
Dławik filtrujący
do sieci niskiego
napięcia