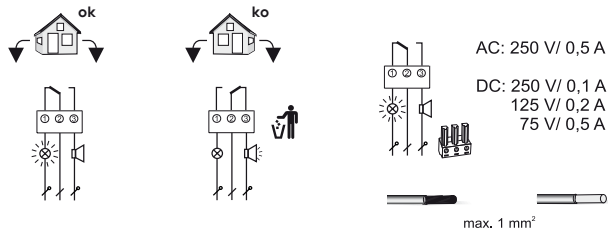


## PARASURTENSEUR ET PARAFONDRE A VARISTANCE

### PIIIM-275/3+1 *Vseries*

- » Parafoudre (parasurtenseur) de type 2
- » Conforme à la norme NF EN 61643-11 et IEC 61643-11
- » Parafoudre 3 pôles
- » Application réseau 3 phases de type TT et/ou TN-S
- » Applicable en ZPF1 et 2 d'après IEC 1312-1 et EN 62305
- » Maintenance : modules (cartouches) débroschables
- » Option : Contrôle d'état à distance (DS)

Option : Contrôle d'état à distance (DS)

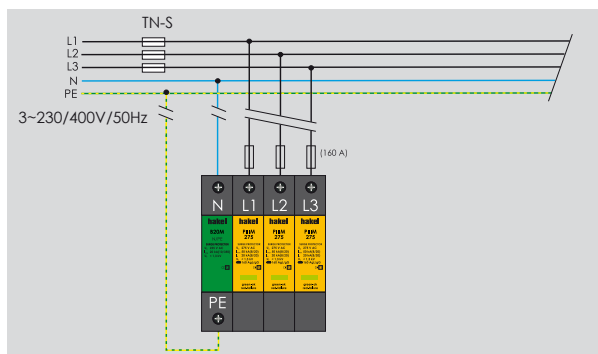
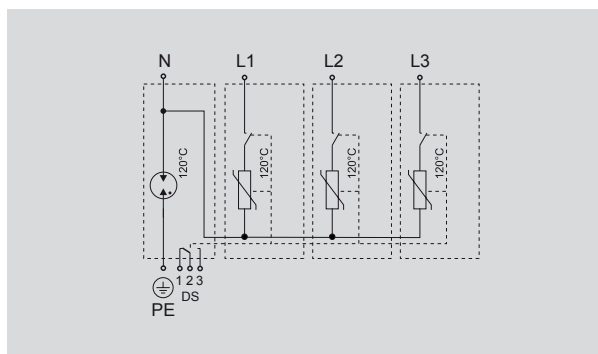
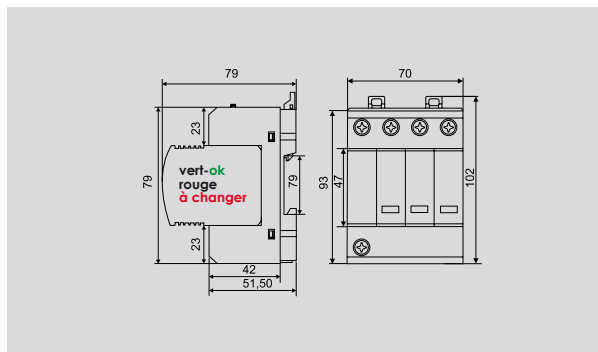
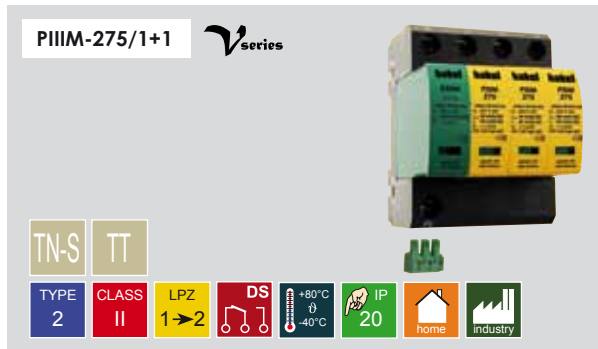


#### Type PIIIM-275/3+1, PIIIM-275 DS/3+1

Tension maximale de régime permanent	$U_c$	275 V AC
Courant maximal de décharge (8/20) L/N	$I_{max}$	50 kA
Courant maximal de décharge (8/20) L/N	$I_n$	20 kA
Niveau de protection à $I_n$	$U_p$	<1,35 kV
Courant maximal de décharge (8/20) L/PE	$I_n$	20 kA
Courant impulsionnel de foudre (10/350) N/PE	$I_{imp}$	20 kA
TOV résistance L/N	$U_T$	335 V/5 sec
TOV résistance N/PE	$U_T$	1200 V/0,2 sec
Temps de réponse L/N	$t_A$	< 25 ns
Temps de réponse N/PE	$t_A$	< 100 ns
Fusible amont maxi		160 AgL/gG
Résistance au court-circuit (à fusible amont maxi)	$I_p$	60 kA <sub>rms</sub>
Durée de vie		min. 100 000 h
Poids	m	346 g
Référence Catalogue		
PIIIM-275/3+1		27 022
PIIIM-275 DS/3+1		27 023



Parafoudre à varistance 4 poles



Module Varistor - débroschable

Numéro d'article

PIIIM-275/M

27 044



Module Varistor - débroschable

Numéro d'article

B20M/M

27 049