

## Organes de descente

### ■ AL 49 Eclateur de séparation, utilisation intérieure





#### Description

Eclateur à haute performance, pour une compensation de potentiel en cas de foudre

Tension d'amorçage au choc : 70VAC/50Hz, 100 VDC

Raccordement: M8 boulon/écrou

Réf. article	Nombre-E		AC/DC	$I_{imp}$ <sup>kA</sup>	$U_c$ <sup>V</sup>					
356.004.000	156 900 040	InoxA2	AC/DC	100	70 - 100					1

Caractéristiques techniques: **Eclateur de séparation, utilisation intérieure AL 49**

	356.004.000
<b>Matériel</b>	InoxA2
<b>Mode de tension</b>	AC/DC
<b>Courant de foudre max. par pôle (10/350) <math>\mu</math>s [Iimp]</b>	100 kA
<b>Exécution approuvée antidéflagrante</b>	Non
<b>Courant de fuite nominal (8/20)</b>	100 kA
<b>Approprié pour raccordement</b>	autre
<b>Tension de régime perm. Max. [Uc]</b>	70 - 100
<b>Matière du raccordement</b>	rostfreier Stahl (V2A)
<b>Raccordement</b>	métrique
<b>Tension d'amorçage au choc</b>	70VAC/50Hz, 100VDC.
<b>Spécifications commerciales</b>	
<b>Numéro de tarif douanier</b>	85389000
<b>pays d'origine</b>	DE
<b>Spécifications logistiques</b>	
<b>VPE Poids</b>	0.125 kg

