

# Isolatorbarriere Apollo 1 kanal

Isolatorbarrieren (og protokollomformer) benyttes som skille mellom sikkert og klassifisert område. Enheten er en DC/DC-omformer og det oppnås derfor galvanisk skille mellom detektorene i Ex-området og anlegget for øvrig. Dette gjør at systemet er uavhengig av jording i Ex-området. Enheten er polaritetsavhengig.



## TEKNISKE DATA

<b>Art.nr.</b>	235131-L7	<b>Driftsspenning V AC/DC</b>	4-26
<b>IP grad</b>	IP20	<b>Omgivelsestemperatur min.</b>	-20
<b>BxHxD</b>	115x107x20	<b>Omgivelsestemperatur maks.</b>	60
<b>Vekt, gram</b>	100	<b>Strømforbruk normal mA</b>	2
<b>Farge</b>	Grønn	<b>Godkjenninger</b>	Ex klassifisering: EExia IIC
<b>Materiale</b>	Plast		

For mere info/dokumentasjon/evt. tilbehør - se <https://www.hls-eltek.no/235131-L7>