

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

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

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