

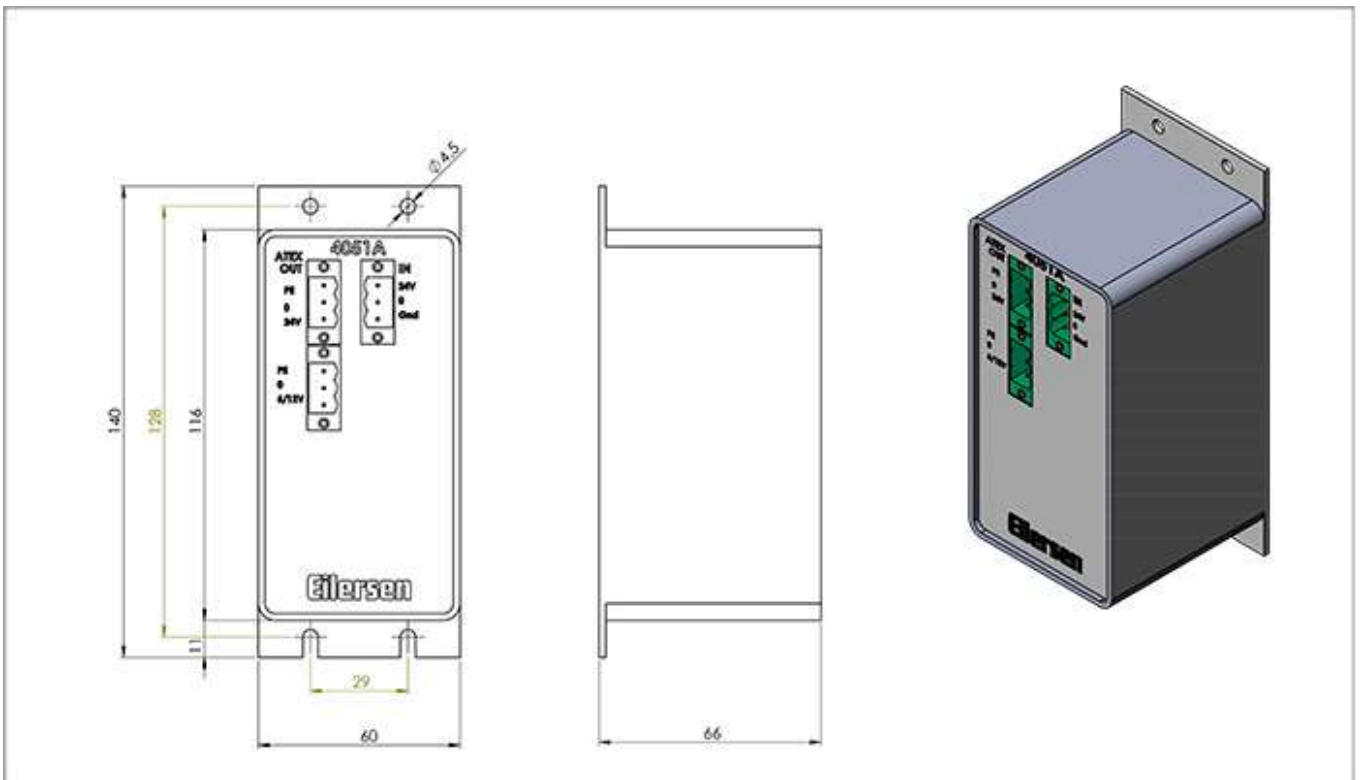


ATEX / IECEx Certificeret Strømforsyning 4051A

ATEX og IECEx certificeret (zone 1, 2, 21, 22) strømforsyning for forsyning af 4XXXA vejemoduler ved installation af Eilersen vejeceller i ATEX (Ex) / IECEx klassificeret område. Strømforsyningen type 4051A og 4XXXA vejemoduler SKAL installeres i sikkert område uden for ATEX zonen

Type: 4051A
Interface: ATEX / IECEx power supply

- Udviklet og produceret i Danmark
 - ATEX og IECEx certificeret strømforsyning for Eilersen digitale vejemoduler type 4XXXA
 - Skal benyttes for installation af Eilersen generation 4000 vejeceller i ATEX (Ex) / IECEx klassificerede områder i ATEX Zone 1, 2, 21 og 22
 - Strømforsyningen 4051A og modul type 4XXA skal installeres uden for det farlige område
 - Små dimensioner, enkel montage
 - Input: Standard strømforsyning 24 Vdc, 1A
 - Output: Safe 24 Vdc, 0.2A output
-
- [4051A Datablad](#)
 - [ATEX Certificate SEV23 ATEX 0689 X \(ENG\) PDF](#)
 - [IECEx Certificate SEV 23.0028 X \(ENG\) PDF](#)
 - [4051A ATEX Power Supply STEP format \(right click -> "Save Link As..."\)](#)
 - [4XXXA module Connections ATEX PDF](#)
 - [4X79A module Connections ATEX PDF](#)



Parameter	Unit	Data
Input		24Vdc \pm 5%, min. 2A
Output		Safe ATEX power supply for 4XXXA modules
Standard Power Supply	Vdc	24Vdc \pm 5%, min. 2A
Operating temperature range	$^{\circ}$ C	5 to 50
Weight	kg	0.7
Housing		Anodized Aluminium
Mounting		Mounting base or DIN rail

Applications

[Link til PDF-fil](#)

- Forberedt for tavlemontering på DIN-skinne
- Monteret i rustfri kasse
- OEM version