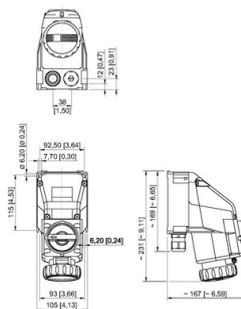


4216/306

[Artikelnummer : 41060 0006]

Einsatzbereiche

Explosionsgefährdete Bereiche der Zonen 1 (Gas) und 21 (Staub)



4216/306

[Artikelnummer : 41060 0006]

Technische Daten

EX-Schutz

EX-Zone:	1, 21, 2, 22
EX-Kennzeichnung Gas:	II 2G Ex db eb IIC T6 Gb
EX-Kennzeichnung Staub:	II 2D Ex tb IIIC T80°C Db
Hauptzündschutzart:	e
Temperaturklasse:	T6
Oberflächentemperatur:	T80°C
ATEX:	PTB 03 ATEX 1227

Kenndaten

Zul. Umgebungstemperatur T _a :	-30 °C bis +55 °C
---	-------------------

Elektrischer Anschluss

Nennspannung:	220 - 240 V
Anschlussklemme:	3-polig, 1 - 6 mm ²
Besonderheit:	Nennstrom 16A

Gehäuse

Gehäusematerial:	Kunststoff
------------------	------------

Eigenschaften / Zertifikate

Schutzklasse:	I
IP Schutzart:	IP66
Prüfzeichen/Kennzeichnung:	CE

Abmessung / Gewicht

Länge:	232,00 mm
Breite/Durchmesser:	105,00 mm
Höhe:	170,00 mm
Gewicht:	1,30 kg
EAN/GTIN:	4041254189765