



SERIE ALUPRES-Ex

CODICE 460326EX



Scheda Tecnica

Caratteristiche tecniche

Peso Netto	4,5 KG
Corrente nominale	63A
Frequenza	50/60Hz
Grado di protezione IP	IP66
Poli	2P+ $\frac{1}{2}$
Rif. orario	6h
Tensione nominale	230V ●
Tensione nominale isolamento	500 V
Materiale corpo	Lega di alluminio
Larghezza	125 mm
Esecuzione	Da parete
Tipo di protezione	Nessuna
Classe di isolamento	I
Categoria di impiego	AC-23A / AC-3 63A - 250V
Dimensioni	125X430X188 mm
Tipo ingressi	M32
N. ingressi in custodia	1

Norme e Direttive

Omologazioni e Marchi	CE, IECEx, EX
Direttive	2011/65/UE (RoHS), 2012/19/UE (RAEE), 2014/34/UE (ATEX), 2014/35/UE (LVD)
Norme di Riferimento	EN 60079-0/A11:2013, EN 60079-0:2012, EN 60079-15:2010, EN 60079-31:2014, EN 60309-1:1999, EN 60309-1:1999/A1:2007, EN 60309-1:1999/A1AC:2014, EN 60309-1:1999/A2:2012, EN 60309-2:1999, EN 60309-2:1999/A1:2007, EN 60309-2:1999/A2:2012, EN 60309-4:2007, EN 60309-4:2007/A1:2012, EN IEC 63000:2018

Caratteristiche ATEX

Zona di impiego ATEX	Zone 2 - 21 - 22
Esecuzione ATEX Polveri (Tmax1)	II 2D - Ex tb IIIC T70/T80 °C Db
Esecuzione ATEX Gas (Tmax1)	II 3G - Ex nR IIC T6 Gc

Le immagini sono puramente indicative. Palazzoli si riserva il diritto di apportare modifiche senza alcun preavviso.