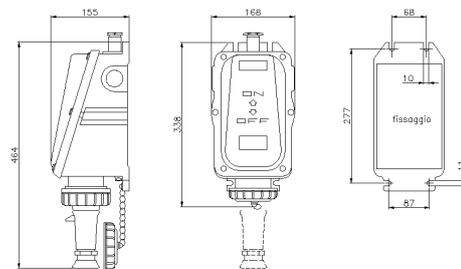


SERIE NAVE
Presà Interbloccata
CODICE 472411



Scheda Tecnica

Caratteristiche tecniche

Peso Netto	10 KG
Schema elettrico	PRI32A_3P.png
Corrente nominale	32A
Frequenza	50/60Hz
Grado di protezione IP	IP66
Poli	3P+ \perp
Rif. orario	3h
Tensione nominale	380/440V ●
Tensione nominale isolamento	500 V
Materiale corpo	Ottone
Larghezza	168 mm
Esecuzione	Da parete
Tipo di protezione	Nessuna
Classe di isolamento	I
Categoria di impiego	AC-23A / AC-3 32A - 440V
Dimensioni	168X358X155 mm
Tipo ingressi	1" gas
N. ingressi in custodia	2
Sezione min conduttori	1 mm ²
Sezione max conduttori	16 mm ²
Temp. amb. min	-40°C
Temp. amb. max	+70°C
Temp.amb.di stoccaggio MIN	-50°C
Temp.amb.di stoccaggio MAX	+80°C

Norme e Direttive

Omologazioni e Marchi

Direttive 2011/65/UE (RoHS), 2012/19/UE (RAEE)

Norme di Riferimento

EN 50581:2012, EN 60529:1991, EN 60529:1991/A1:2000, EN IEC 63000:2018, UNAV 2169:1985

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