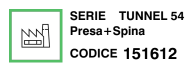
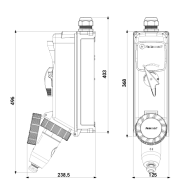


PRESA INTERBLOCCATA CON UN CONTATTO AUSILIARIO + SPINA IN ALLUMINIO 3P+T 63A 690V 5H (400°c/120') IP66 PER CAVI UNIPOLARI







₩CE

Scheda Tecnica

Caratteristiche elettriche		
Corrente nominale	63A	
Tensione di Alimentazione	600-690V 50/60Hz●	
Poli	3P+ -	
Rif. orario	5h	
Tensione nominale isolamento	690 V	
Classe di isolamento	I	
Tipo di protezione	-	
Segnalazione spina inserita	1 contatto pilota	

Cara	tterist	tiche	mecc	aniche

Materiale corpo	Lega di alluminio marino (EN 44300)
Trattamento superficiale	Passivazione a fluorozirconatura
Finitura superficiale	Vernice poliestere atossica anti UV polimerizzata in forno
Colore	Grigio RAL 7035, Blu RAL 5012
Larghezza	125 mm
Esecuzione	Da parete
Tipo ingressi	3xM25
Grado di protezione IP	IP66
Grado protezione IP addizional	-
Resistenza agli urti	IK10 secondo IEC/EN 62262
Resistenza al Glow wire	960°C (Portacontatti)
Autoestinguenza secondo UL94	V-0 (Portacontatti)
Categoria di corrosione	C4 (ISO 12944)
Peso Netto	6 KG
Temp. Ambiente di Esercizio	Min: -25°C ;Max: +50°C
Temp. Ambiente di Stoccaggio	Min: -30°C ;Max: +70°C

Dati interruttore		
Corrente termica	63 A	
Corrente Icc nominale	10 kA	
Tipo morsetti	A vite - serraggio indiretto	
Sezione conduttori	Min: 6 mm² ;Max:	
Coppia di serraggio morsetti	3 Nm	
Contatti ausiliari di stato	-	
Lucchettabilità manovra	1 lucchetto Ø6 mm max	
Categoria di impiego	Categoria Tensione Corrente / Potenza	

Categoria	Tensione	Corrente / Potenza
Rating	Voltage	Current / Power
AC-22A	230 V	63 A
	400 V	63 A
	500 V	63 A
AC-23A	230 V	63 A
	400 V	63 A
	500 V	63 A
AC-23A	230 V	20.1 kW
	400 V	34.9 kW
	500 V	43.6 kW
AC-3	230 V	17.5 kW
	400 V	30.5 kW
	500 V	38.1 kW

Norme e Direttive

Omologazioni e Marchi	UKCA, INTEK FIRE, CE
Direttive	2011/65/UE (RoHS), 2012/19/UE (RAEE), 2014/35/UE (LVD)
Norme di Riferimento	CEI 64-20:2015, 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 60529:1991, EN
	60529:1991/A1:2000, EN
	60529:1991/A2:2013, EN IEC 63000:2018,
	Linee Guida per la progettazione della
	Sicurezza nelle Gallerie Stradali: Ed.2:2009 par. 3.3.2.2.5, Linee Guida per la

progettazione della Sicurezza nelle Gallerie Stradali: Ed.2:2009 par. 3.4.2.2.4

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