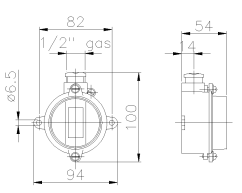


## RONDO COMMUTATORE DA PARETE IN ALLUMINIO 1X16A DIAM. 62MM PRESSACAVO 1XM20

SERIE RONDO′ Commutatore CODICE 201155







## Scheda Tecnica

Caratteristiche tecniche		
	0.0071/0	
Peso Netto	0,227 KG	
Corrente nominale	16/10A	
Frequenza	50/60Hz	
Grado di protezione IP	IP55	
Poli	1P	
Tensione nominale	250V~/400V~	
Materiale corpo	Lega di alluminio	
Larghezza	82 mm	
Esecuzione	Da parete	
Classe di isolamento	1	
Dimensioni	90X82X54 mm	
Tipo ingressi	M20	
N. ingressi in custodia	1	
Corrente/tensione nominale	16AX 250V~10AX 400V~	
Funzione Apparecchio Comando	Commutatore	

Norme e Direttive	
Omologazioni e Marchi	CE, UKCA, IMQ, CB IMQ
Direttive	2011/65/UE (RoHS), 2012/19/UE (RAEE), 2014/35/UE (LVD)
Norme di Riferimento	EN 60669-1:2018, EN 60669-1:2018/AC:2018 -11, EN 60669-1:2018/AC:2020-02, EN IEC 63000:2018

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