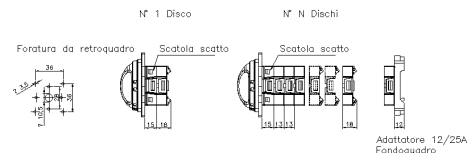


SERIE CAM-ST
Commutatore
CODICE 216162



Scheda Tecnica

Caratteristiche tecniche

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Peso Netto | 0,17 KG |
| Grado protezione IP adicional | IP65 mostrina |
| Corrente nominale | 16A |
| Frequenza | 50/60Hz |
| Grado di protezione IP | IP20 |
| Poli | 2P |
| Tensione nominale | 50V-500V~ |
| Materiale corpo | Tecnopolimero ad alta resistenza |
| Larghezza | 67 mm |
| Esecuzione | Retroquadro |
| Dimensioni | 67X67X76 mm |
| Profondità | 46 mm |
| Schema CAM | 5 |
| N° dischi | 2 |
| Funzione Apparecchio Comando | Commutatore |

Norme e Direttive

| | |
|-----------------------|--|
| Omologazioni e Marchi | UKCA, IMQ, CE, CB IMQ, RINA_ELE094821CS |
| Direttive | 2014/35/UE (LVD) |
| Norme di Riferimento | EN 60947-1:2007, EN 60947-1:2007/A1:2011, EN 60947-1:2007/A2:2014, EN 60947-3:2009, EN 60947-3:2009/A1:2012, EN 60947-3:2009/A2:2015 |

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