



384603



Pulsante a manopola, contatto di commutazione Serie 1930/Glas/R.classic

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente di commutazione	10 A
Corrente di contatto momentanea	10 A

Condizioni di impiego

Tensione nominale	250 V
-------------------	-------

Architettura

Elemento di controllo/comando	Maniglia rotante corta
Numero di poli	1

Materiali

Materiale	Metallo Plastica
Trasparente	No

Serie

Altezza	71 mm
Larghezza	71 mm
Profondità	42 mm
Profondità delle scatole da incasso	35 mm

Installazione, montaggio

Montaggio su	Montaggio a incasso
--------------	---------------------

Controlli e indicatori

Numero di tasti	0
Tipo di pulsante	Pulsante singolo
Con contatto di feedback	No

Connettività

Tipo di connessione	Terminale a vite
---------------------	------------------

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
Resistenza agli urti IK	IK07

Acessori

Con campo per l'etichetta	No
---------------------------	----

Testo

Stampa	Senza stampa
Tipo di connessione	Con morsetti a vite

Adatto per

A.1 / A.8 / Serie 1930 / Serie Glas / SERIE R.CLASSIC

Sostenibilità

Conformità ROHS	Si
-----------------	----