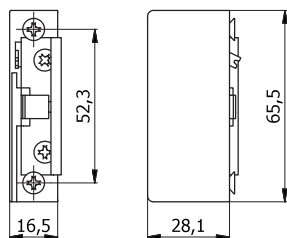


## SGANCIAMENTO PERMANENTE CON FERMO A GIORNO






Reversibile, radiale, regolabile

## FUNZIONAMENTO:

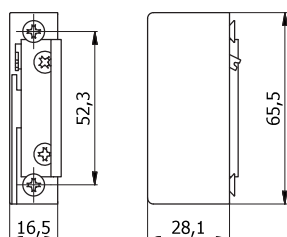
l'incontro elettrico si sgancia con un singolo impulso elettrico predisponendosi all'apertura; si bloccherà nuovamente solo aprendo e chiudendo la porta - Funzione di rilascio meccanico (fermo a giorno).

Per incontri elettrici serie:

\*60

COD.	Voltaggio			
060	6 + 14 V a.c./d.c.	0,150	1	10

## SGANCIAMENTO MOMENTANEO CON FERMO A GIORNO






Reversibile, radiale, regolabile

## FUNZIONAMENTO:

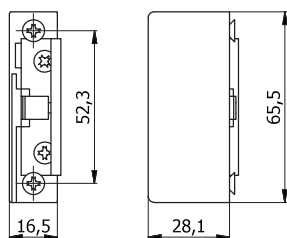
l'incontro elettrico si sgancia solamente mentre riceve l'impulso - Funzione di rilascio meccanico (fermo a giorno).

Per incontri elettrici serie:

\*61

COD.	Voltaggio			
061	6 + 14 V a.c./d.c.	0,150	1	10

## SGANCIAMENTO PERMANENTE SENZA FERMO A GIORNO






Reversibile, radiale, regolabile

## FUNZIONAMENTO:

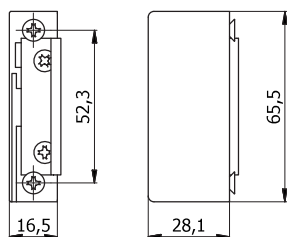
l'incontro elettrico si sgancia con un singolo impulso elettrico predisponendosi all'apertura; si bloccherà nuovamente solo aprendo e chiudendo la porta.

Per incontri elettrici serie:

\*63

COD.	Voltaggio			
063	6 + 14 V a.c./d.c.	0,150	1	10

## ANTIPANICO






Reversibile, radiale, regolabile

## FUNZIONAMENTO:

l'incontro elettrico rimane chiuso quando è alimentato da corrente elettrica. In mancanza di corrente l'incontro elettrico resta in posizione di "aperto".

Per incontri elettrici serie:

\*72

COD.	Voltaggio			
072	12 V d.c.	0,150	1	10

