Interruttori a bilanciere

scheda A1b ed. 2014

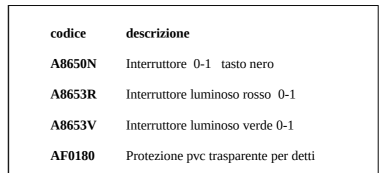
Serie 8650 10(4)A 250V.a.c. T90° □ 19X22



Dati tecnici

Interruttori bipolari , fissaggio a pannello snap in mm 19x22 Corpo e tasto in nylon 6,6 UL94V2. Tasto in policarbo nato nelle versioni luminose. Terminali faston 4,8mm

Vita elettrica : più di 10.000 manovre Vita meccanica: più di 50.000 manovre







RoHS

Serie 3400 10(4)A 250V.a.c. T 125°

□ 13X19

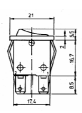


Dati tecnici

Interruttori bipolari a tasto, tipo snap-in mm 13x19 Corpo e tasto in nylon 6,6 UL94V2. nelle versioni luminose (neon 220V) tasto in policarbonato. Contatti in lega AG. Terminali faston 4,8

vita elettrica : a 8A 50.000 cicli—a 10A 10.000 cicli





RoHS

codice	descrizione
A3430N	Interruttore 2 poli tasto nero 0-1
A3430R	Interruttore 2 poli tasto rosso 0-1 (12A
A3402A	Interruttore 2 poli lum.arancio 0-1
A3402V	Interruttore 2 poli lum. verde 0-1
A3402R	Segnalatore 230V colore rosso
A04R	Segnalatore 230V colore rosso
accessori	C
A34PRO	Protezione pvc trasparente
A220TP	Tappo nero per chiusura fori
Nota: inter	ruttori unipolari vedi scheda A2b