

## Interruttori a leva metallica 16A250V Scheda A10a– ed 2014

### Serie 3900

16(4)A 250V T85°  
 10A 400V T85°  
 Omologazione ENEC15  
 UL-CSA 20A 125/277V  
 UI file E45221  
 CSA file LR10990

Leva metallica h= mm17,5  
 Foro fissaggio mm 12,7  
 Ghiera frontale ø 15mm  
 Terminali faston 6,3x0,8  
 IP65 in versione con O-ring (1)



Rohs

descrizione		Codice
Interruttore unipolare	ON-OFF	AC3900BA
Deviatore unipolare	ON-ON	AC3910BA
Deviatore unipolare momentaneo	MOM/OFF	AC3901BA
Deviatore unipolare 0 centrale	ON-OFF-ON	AC3920BA
Deviatore unipolare 0 centrale	MOM-OFF-ON	AC3921BA <sup>2</sup>
Deviatore unipolare 0 centrale	MOM-OFF-MOM	AC3922BA <sup>2</sup>
Interruttore bipolare	ON-OFF	AC3950BA
Deviatore bipolare	ON-ON	AC3960BA
Deviatore bipolare momentaneo	MOM-OFF	AC3951BA
Deviatore bipolare 0 centrale	ON-OFF-ON	AC3970BA
Deviatore bipolare 0 centrale	MOM-OFF-ON	AC3971BA <sup>2</sup>
Deviatore bipolare 0 centrale	MOM-OFF-MOM	AC3972BA <sup>2</sup>

**accessori :** Cappuccio protettivo **A01080** ..... Scheda **A1a**

**note:** (1) il grado di protezione IP65 è assicurato mediante O-ring interno  
 Prezzi e termini di consegna a richiesta  
 (2) versioni non standard: richiedere prezzi e termini di consegna

**FL di Scarioni Paolo– tel. 022590633 - fax 02 83412560**