

# Interruttori a leva metallica 16A250V IP65 <sup>1</sup> Scheda A10a

Rohs

## 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

IP65 nella versione BB con O-ring



descrizione		Term.faston	Term. a vite <sup>2</sup>
Interruttore unipolare	ON-OFF	AC3900BA	AS3900BA
Deviatore unipolare	ON-ON	AC3910BA	AS3910BA
Deviatore unipolare momentaneo	MOM/OFF	AC3901BA	AS3901BA
Deviatore unipolare 0 centrale	ON-OFF-ON	AC3920BA	AS3920BA
Deviatore unipolare 0 centrale	MOM-OFF-ON	AC3921BA <sup>2</sup>	AS3921BA
Deviatore unipolare 0 centrale	MOM-OFF-MOM	AC3922BA <sup>2</sup>	AS3922BA
Interruttore bipolare	ON-OFF	AC3950BA	AS3950BA
Deviatore bipolare	ON-ON	AC3960BA	AS3960BA
Deviatore bipolare momentaneo	MOM-OFF	AC3951BA	AS3951BA
Deviatore bipolare 0 centrale	ON-OFF-ON	AC3970BA	AS3970BA
Deviatore bipolare 0 centrale	MOM-OFF-ON	AC3971BA <sup>2</sup>	AS3971BA
Deviatore bipolare 0 centrale	MOM-OFF-MOM	AC3972BA <sup>2</sup>	AS3971BA

**accessori :** cappuccio protettivo A01080 ..... Scheda A1

mostrina 0-I A2155..... Scheda A3

**note:** (1) il grado di protezione IP65 è assicurato mediante O-ring interno( cod: A.....BB)  
Prezzi e termini di consegna a richiesta

(2) versioni non standard: richiedere prezzi e termini di consegna

**FL di Scarioni Paolo– tel. 022590633 - fax 022564723**