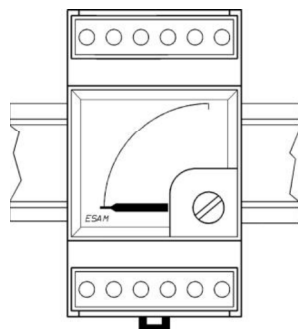


3 Moduli DIN

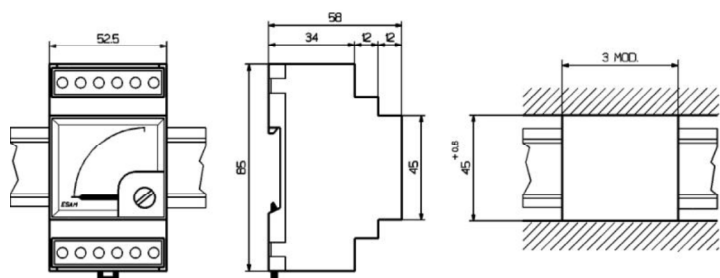


3 DIN rail modules

STRUMENTI MODULARI
Caratteristiche generali
MODULAR METERS
General features



DIMENSIONI D'INGOMBRO / OVERALL DIMENSIONS



Modello Model	
D3CE	Amperometro corrente alternata / AC ammeter
D3CE	Voltmetro corrente alternata / AC voltmeter
D3CM	Amperometro corrente continua / DC ammeter
D3CM	Voltmetro corrente continua / DC voltmeter
D3CFP	Frequenzimetro / Frequency meter

Scala / Scale 90°

Costruiti secondo norme CEI e IEC / Made according to CEI and IEC
 Precisione: $\pm 1,5\%$ del valore di fondo scala (temperatura di riferimento 20°C)
 Accuracy: $\pm 1,5\%$ of full scale value (reference temperature 20°C)

Tensione di esercizio: 600V / operating voltage: 600V
 Tensione di prova: 2kV per 1' a 50Hz / test voltage: 2kV for 1' 50Hz
 Frequenza: 40 ... 60Hz / Frequency: 40 ... 60Hz

Autoconsumo: amperometri ca $\leq 1VA$ circa, amperometri cc su shunt da 60 a 300mV: 10 mA circa
 voltmetri ca $\leq 3VA$ circa, voltmetri cc da 0,5 a 600V: 1mA (1000 Ω/V) circa

Consumption: ac ammeters $\leq 1VA$ about, dc ammeters on shunt from 60 to 300mV: 10mA about
 ac voltmeters $\leq 3VA$ about, dc voltmeters from 0.5 to 600V: 1 mA (1000 Ω/V) about

Custodia in materiale plastico non infiammabile, UL94 V-0 / Non-flammable plastic material case, UL94 V-0

<p>Amperometri C.A. - inserzione diretta o su TA A.C. Ammeters - direct insertion or on CT</p> <p>portata diretta o su TA/5 o /1 [A] direct range or on CT/5 or /1 [A]</p> <p>1 - 1,5 - 2,5 - 4 - 5 - 6 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30</p> <p>da 10/5 a 10.000/5 / from 10/5 to 10.000/5 da 10/1 a 10.000/1 / from 10/1 to 10.000/1</p>	<p>Voltmetri C.A. - inserzione diretta o su TV A.C. Voltmeters - direct insertion or on VT</p> <p>portata diretta o su TV/100 o /110 [V] direct range or on VT/100 or /110 [V]</p> <p>6 - 10 - 15 - 25 - 40 - 60 - 100 - 150 - 250 300 - 400 - 500 - 600 xxx/100 xxx/110</p>
<p>Amperometri C.C. - inserzione diretta o su shunt D.C. Ammeters - direct insertion or on shunt</p> <p>Microamperometri [μA] / Microammeters [μA] 100 - 150 - 250 - 400 - 500 - 600</p> <p>Milliamperometri [mA] / Milliammeters [mA] da 1 a 600 from 1 to 600 4...20mA</p> <p>Amperometri inserzione diretta[A] Ammeters - direct insertion [A] 1 - 1,5 - 2,5 - 4 - 5 - 6 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30</p> <p>Amperometri per inserzione su shunt /60mV [A] Ammeters for insertion on shunt /60mV [A] da 5 a 15000 / from 5 to 15000</p>	<p>Voltmetri C.C. - inserzione diretta o su divisore Voltmeters - direct insertion or on divider</p> <p>Millivoltmetri [mV] / Millivoltmeters [mV] da 60 a 600 / from 60 to 600</p> <p>Voltmetri [V] / Voltmeters [V] 1 - 1,5 - 2,5 - 4 - 5 - 6 - 10 - 15 - 20 - 25 - 40 - 50 60 - 100 - 150 - 250 - 300 - 400 - 500 - 600</p> <p>Voltmetri per inserzione su divisore di tensione /100 [V] 1mA Voltmeters for insertion on voltage divider /100 [V] 1mA da 1000 a 10000 / from 1000 to 10000</p>
<p>Frequenzimetri a indice</p> <p>scala 45 ... 65Hz tensione nominale ingresso [V]: 100 - 230 - 400 ($\pm 20\%$)</p>	<p>Pointer frequency meters</p> <p>scala 45 ... 65Hz rated input voltage [V]: 100 - 230 - 400 ($\pm 20\%$)</p>