



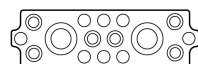
**Cassetta portafusibili, 4x3xE33, AxLxP=250x375x150mm**

**Tipo** RS33/I43E  
**Catalog No.** 039259

**Programma di fornitura**

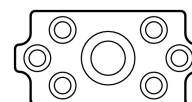
Dimensioni		mm	
Funzione di base			Custodie equipaggiate
Funzione di base			custodia singola per fusibili
Apparecchio singolo/apparecchio completo			Apparecchio singolo
Grado di protezione			IP65
Descrizione			Setti sfondabili metrici in tutte le pareti laterali Coperchio trasparente con chiusure a sgancio rapido sbarre PE/N Copertura di protezione contro contatti accidentali con strisce per diciture fascette di fissaggio per fissaggio a parete chiusura coperchio piombabile
Funzione			con portafusibili scorrevoli tripolari su sbarre, intercambiabile dal davanti
Esecuzione coperchio			trasparente
Larghezza		mm	375
Altezza		mm	250
Profondità		mm	150
Corrente nominale d'impiego	$I_e$	A	63
Tensione nominale d'impiego	$U_e$	V AC	690
Max. cartuccia fusibile		A	35. DIII/E33
Circuiti elettrici protetti		Quantità	4 x 3-poli
Morsetti PE e N Numero di connessioni per sezione		mm <sup>2</sup>	ognuno 2 x (6 - 35) ognuno 4 x (4 - 25)

**Note**



2 x M50/20  
6 x M25/16  
8 x M20

**D**



1 x M50/3  
26 x M25  
/16

**Note** ---Sbarre PE/N

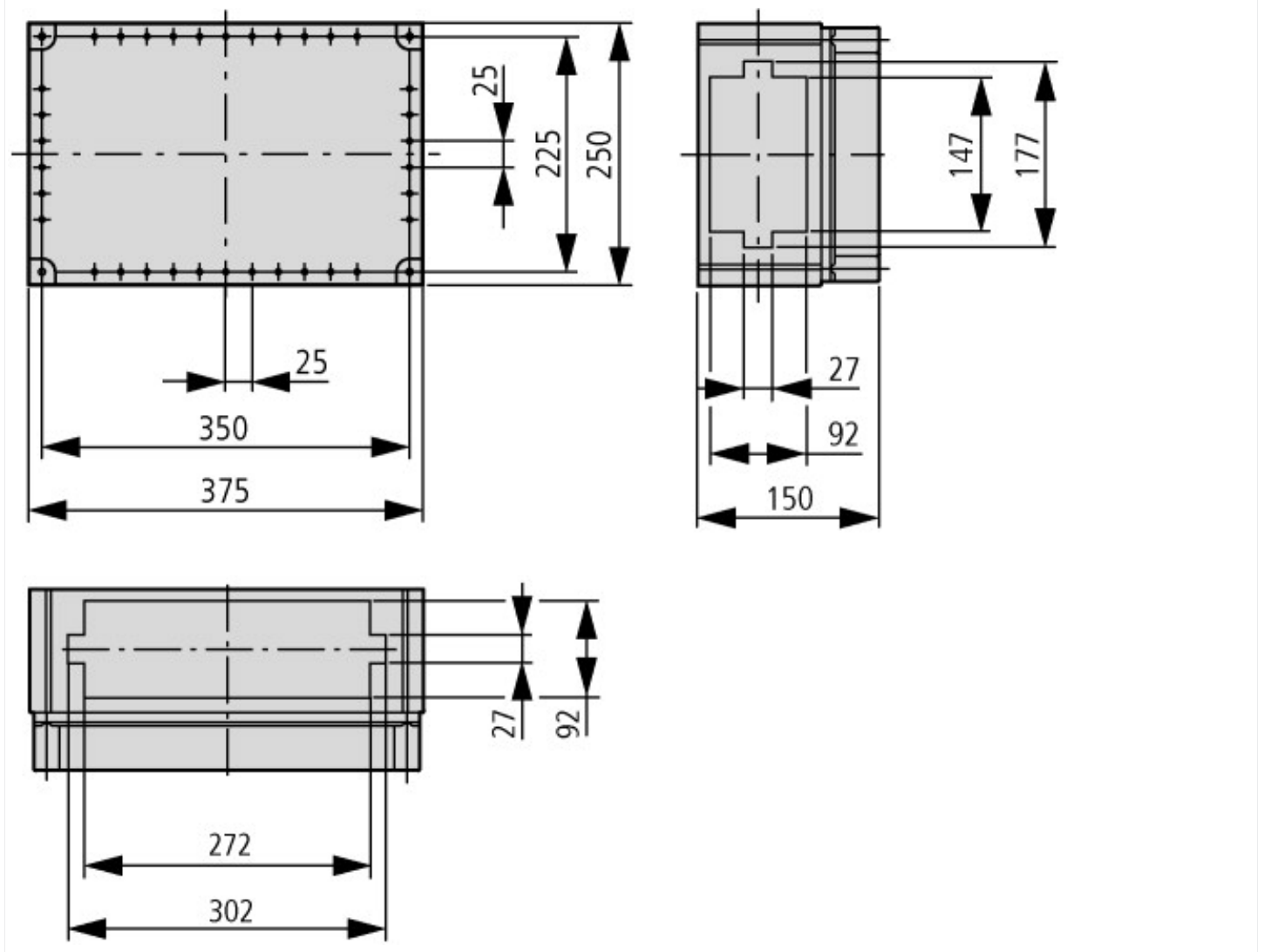
Accessori per custodie con portafusibili →#090351  
Fusibili, calibratori e cappe a vite  
→#288934  
→#288909  
→#100651

**Dati tecnici secondo ETIM 7.0**

sistemi di distribuzione dell'energia/apparecchi elettrici (EG000015) / scatola portafusibili (EC002277)		
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduzione / Materiale Elettrico Di Isolamento E Collegamento / Energy distribution system / Switch fuse enclosure (ecl@ss10.0.1-27-40-06-24 [ADI674007])		
numero di poli		3
conduttore neutro a connessione		no
corrente di dimensionamento	A	63
tensione di dimensionamento	V	690
numero di gruppi		4
protezione		fusibile a vite
materiale della scatola		plastica
grado di protezione (IP)		IP65
altezza	mm	250

larghezza	mm	375
profondità	mm	150
possibilità di applicazione		si
posizionamento su sistema di guide		universale
con coperchio trasparente		si

## Dimensioni



## Ulteriori informazioni sul prodotto (link)

Dichiarazione del produttore. CI-RoHS	<a href="ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/2013-01-31_Ci_RoHS.pdf">ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/2013-01-31_Ci_RoHS.pdf</a>
Dichiarazione di conformità	<a href="ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/ci_ce.pdf">ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/ci_ce.pdf</a>