



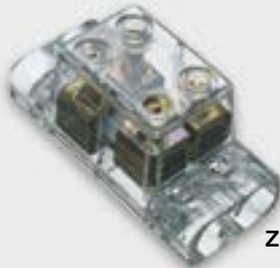
MORSETTIERE UNIPOLARI

a serraggio indiretto
sezione nominale 35 mm²

Z35



Z35-3



Z35-4



Z35-6

Tipo	N° Vie	Sezione Nominale mm ²	Tensione Nominale V	Temperatura Max di Funzionam. °C	Grado di Protezione	Autoestinguenza	Dimensioni mm	Peso g	Imballo
Z35-3	3	35	450	85	IP 20	V-0 (UL 94)	53x48,5x42	110	10
Z35-3D							53x50x48	114	5
Z35-4	4	35	450	85	IP 20	V-0 (UL 94)	37x85x42	129	5
Z35-4D							37x85x48	133	5
Z35-6	6 (2+4)	(2 vie) 35 + (4 vie) 16	450	85	IP 20	V-0 (UL 94)	83x41x43	130	8
Z35-6D							83x49x52	140	5

D = Versione con attacco per guide DIN

Morsettiere unipolari di collegamento e derivazione a 3, 4 e 6 vie, particolarmente indicate per la distribuzione fase/terra in impianti elettrici civili ed industriali.



MORSETTIERE UNIPOLARI

a serraggio indiretto
per reti di terra (⏚)

Z35 Z50



Z50-10D



Z35T-11
Z35T-11D



Z35-26D

Tipo	N° Vie	Sezione Nominale mm ²	Temperatura Max di Funzionam. °C	Autoestinguenza	Dimensioni mm	Peso g	Imballo
Z35T-11	11 (1+10)	(1 vie) 35 + (10 vie) 6	85	V-0 (UL 94)	58x43x42	70	10
Z35T-11D					58x53x47	75	
Z35-26D	26 (2+24)	(2 vie) 35 + (24 vie) 10	85	V-0 (UL 94)	151x52x48	379	4
Z50-10D	10 (2+8)	(2 vie) 50 + (8 vie) 25	85	V-0 (UL 94)	77,5x55x49	320	6

D = Versione con attacco per guide DIN

Morsettiere unipolari di collegamento e derivazione a 10, 11 e 26 vie. Particolarmente indicate per la realizzazione dei nodi equipotenziali di terra delle masse estranee negli impianti elettrici in locali adibiti ad uso medico, (Norma CEI 64-8 / 710) nell'impiantistica residenziale e nel settore terziario nei locali bagno / doccia (Norma CEI 64-8 / 3^a ed. 1992).