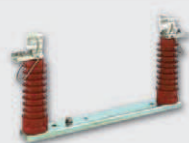


FUSIBILI E BASI MEDIA TENSIONE ACCESSORI

MEDIUM VOLTAGE FUSES AND FUSE BASES ACCESSORIES



Base per fusibile FMT
uso interno
FMT fuse base
for indoor applications

BASI PER FUSIBILI FMT PER USO INTERNO O ESTERNO FUSE BASES FOR FMT FUSES - FOR INDOOR OR OUTDOOR APPLICATIONS

codice IW IW code	tipo standard standard type	codice IW IW code	tipo con micro type with microswitch	V _n (kV) V _n (kV)	conf. pack.
uso interno - indoor use					
1905005	BPIMT5	1905006	BPIMT5 aux	7,2	1
1905010	BPIMT10	1905011	BPIMT10 aux	12	1
1905015	BPIMT15	1905016	BPIMT15 aux	17,5	1
1905020	BPIMT20	1905021	BPIMT20 aux	24	1
1905030	BPIMT30	1905031	BPIMT30 aux	36	1
uso esterno - outdoor use					
1906010	BPFMT10	—	—	12	1
1906015	BPFMT15	—	—	17,5	1
1906020	BPFMT20	—	—	24	1
1906030	BPFMT30	—	—	36	1

Le basi portafusibili per interno hanno un basamento in lamiera zincata e isolatori in resina epossidica mentre quelle per esterno hanno un basamento in acciaio zincato e isolatori in porcellana.

The indoor fuse bases have a galvanised steel base and resin insulators; outdoor bases have a galvanized steel base and porcelain insulators.



Pinze contatti
Contact pliers

PINZE CONTATTI CONTACT PLIERS

codice IW IW code	tipo type	descrizione description	conf. pack.
1905050	PZ-MT/PAL	con paletta with blade	6
1905060	PZ-MT	senza paletta without blade	6



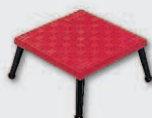
Tappeto isolante
Insulating carpet

TAPPETI ISOLANTI INSULATING MATS

codice IW IW code	tipo type	tensione di prova (max kV) test voltage (max kV)	tensione di utilizzo (max kV) operating voltage (max kV)	spessore (mm) thickness (mm)	conf. metri pack. metres
1910030	WI3/100	30	26,5	3	10
1910030-1MT	WI3/100	30	26,5	3	1
1910030-2MT	WI3/100	30	26,5	3	2
1910030-3MT	WI3/100	30	26,5	3	3
1910030-5MT	WI3/100	30	26,5	3	5
1910030S	WI3/100S	25	12	3,5	10
1910032	WI4,5/100	40	36	4,5	10
1910035	WI6/100	40	36	6	10

Colore grigio, superficie antiscivolo. Con marchiatura di collaudo. Conformi alla norma CEI-IEC 1111 e CEI-ENV 61111 (escluso codice 1910030S). Il tappeto 1910030 è confezionato in rotoli da 10 metri (larghezza 1 metro). Su richiesta è possibile fornire spezzoni pretagliati larghezza 1 metro e lunghezza in multipli di 1 metro fino a 10 metri.

Grey and slip-proof surface. Complete with testing mark stamped on the carpet. In compliance with CEI-IEC 1111 and CEI-ENV 61111 (in exception of code 1910030S). The carpet 1910030 is packed in 10 m rolls (1m wide). On request pre-cut pieces may be supplied, 1 m wide and length equal to a multiple of 1 m up to 10 m.



Pedana isolante
Insulating platform

PEDANA ISOLANTE INSULATING PLATFORM

codice IW IW code	tipo type	tensione d'isolamento (kV) insulation voltage (kV)	conf. pack.
1910040	WI30	30	1

Per uso interno, realizzata in vetroresina antiscivolo. Quattro appositi piedini (h = 260 mm) in materiale isolante sono avvitati con una inclinazione tale da rendere la pedana sicura e irribaltabile. Dimensioni: 500x500x4 mm. Conforme alla norma NBN 761.01 (Belgio). Collaudo ENEL.

For indoor use. Made of slip-proof fibreglass. Four legs (h = 260 mm) made with insulating material have been bolted so as to make the platform safe and tilt-proof. Dimensions: 500x500x4 mm. In compliance with standard NBN 761.01 (Belgium) - ENEL tested