

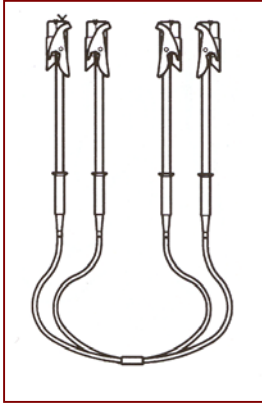
DISPOSITIFS DE MISE EN COURT-CIRCUIT BT

VOLLISOLIERTE KURZSCHLISSVORRICHTUNGEN FUER NIEDERSpannung

Dispositifs complètement isolés, sans raccord de terre.

Courant de court-circuit max. $I_k 1s=5,0$ kA, cordes Cu, longueur 600 mm

Vollisolierte Kurzschliessvorrichtung ohne Erdseilanschluss, Seillänge von 600 mm
Max. Kurzschlussstrom $I_k 1s = 5,0$ kA,

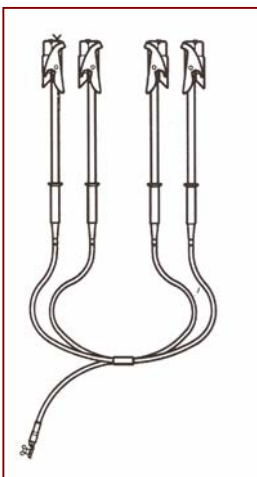


AVEC INDICATEUR DE TENSION MIT SPANNUNGSPRUEFER REF.	SANS INDICATEUR DE TENSION OHNE SPANNUNGSPRUEFER REF.	mm ²	NOMBRE DE BORNES + LONGUEURS DES PERCHES ANZAHL DER KLEMMEN + STANGENLÄNGE mm	kg
POUR NEUTRE DISPOSE EN BAS / FÜR UNTEN VERLEGETE NULLEITER Ø 3-14 mm				
41-2111	41-2112	25	4 x 500	2,90
41-2113	41-2114	25	5 x 500	3,60
41-2115	41-2116	25	6 x 500	4,30
POUR NEUTRE DISPOSE EN HAUT / FÜR OBEN VERLEGETE NULLEITER Ø 3-14 mm				
41-2121	41-2122	25	1 x 800 + 3 x 500	3,10
41-2123	41-2124	25	1 x 800 + 4 x 500	3,80
41-2125	41-2126	25	1 x 800 + 5 x 500	4,50
41-2901	HOUSSE DE RANGEMENT/ AUFBEWAHRUNGSTASCHE			

Dispositifs complètement isolés, avec raccord de terre munie d'un écrou ailette M12 longueur du cordon 300 mm.

Courant de court-circuit max. $I_k 1s=5,0$ kA, cordes Cu, longueur 600 mm entre perche.

Vollisolierte Kurzschliessvorrichtung mit Erdseilanschluss und unverlierbarer Flügelmutter M12, Länge 300 mm max. Kurzschlussstrom $I_k 1s = 5,0$ kA, Seillänge von 600 mm.



AVEC INDICATEUR DE TENSION MIT SPANNUNGSPRUEFER REF.	SANS INDICATEUR DE TENSION OHNE SPANNUNGSPRUEFER REF.	mm ²	NOMBRE DE BORNES + LONGUEURS DES PERCHES ANZAHL DER KLEMMEN + STANGENLÄNGE mm	kg
POUR NEUTRE DISPOSE EN BAS / FÜR UNTEN VERLEGETE NULLEITER Ø 3-14 mm				
41-2211	41-2212	25	4 x 500	3,00
41-2213	41-2214	25	5 x 500	3,80
41-2215	41-2216	25	6 x 500	4,60
POUR NEUTRE DISPOSE EN HAUT / FÜR OBEN VERLEGETE NULLEITER Ø 3-14 mm				
41-2221	41-2222	25	1 x 800 + 3 x 500	3,20
41-2223	41-2224	25	1 x 800 + 4 x 500	4,00
41-2225	41-2226	25	1 x 800 + 5 x 500	4,80
41-2901	HOUSSE DE RANGEMENT/ AUFBEWAHRUNGSTASCHE			