





KIT MODULARI MT/BT

Le immagini del catalogo sono a solo scopo illustrativo.



IMPORTANTE

Ottotecnica ha messo a punto 3 Kits modulari in grado di assolvere a più voci del documento **“Requisiti per la qualificazione Enel” All. 3 Attrezzi: TAB. 2 – Linee MT/BT, cabine secondarie Ed. Giugno 2014”**.

Tali Kits denominati rispettivamente “UNIVERSAL 1” per cabine MT/BT, “UNIVERSAL 2” per linee aeree MT e “UNIVERSAL 3” per linee e morsettiera BT, permettono all’operatore di lavorare con strumentazione conforme a norme CEI EN 61230 – 61235 – 50110-1 e ENEL EA0320.

**L’ADOZIONE DI KITS UNIVERSAL,
RISPETTO ALL’ACQUISTO E UTILIZZO
DEI SINGOLI DISPOSITIVI, PERMETTE
MAGGIORE PRATICITÀ, INGOMBRI
E PESI PIÙ CONTENUTI NONCHÉ
UN RISPARMIO DI CIRCA IL 25%÷30%
IN FASE D’ACQUISTO.**

cod. 1100320900



KIT UNIVERSAL 1

Kit universal 1 per interni per la realizzazione di dispositivi mobili per la messa a terra e in corto circuito per cabine secondarie MT/BT con sbarre piatte in costa ed inclinate e con barratura cilindrica, completo di dispositivo rivelatore per la verifica di assenza di tensione MT e di fioretto di manovra MT per cabine secondarie MT in elevazione.

Configurazioni realizzabili:

Configurazione 1

Pos. A42	Tab. 4 LELE05
---------------------	--------------------------

Configurazione 2

Pos. A05	Tab. 4 LELE05
---------------------	--------------------------

Configurazione 3

Pos. A14	Tab. 4 LELE05
---------------------	--------------------------

Configurazione 4

Pos. A09	Tab. 4 LELE05
---------------------	--------------------------

cod. 1100321800



KIT UNIVERSAL 2

Kit universal 2 per esterni per la realizzazione di dispositivi mobili per la messa a terra e in corto circuito di linee aeree MT in conduttori nudi e di terminali MT da linee aeree in conduttori nudi, di dispositivo mobile per la continuità di linee aeree MT in conduttori nudi, di dispositivo mobile di equipotenzialità per linee aeree MT in conduttori nudi, completo di dispositivo rivelatore per la verifica di assenza di tensione MT e di fioretto di manovra MT per sezionatori MT installati su sostegno.

Configurazioni realizzabili:

Configurazione 1

Pos. A26	Tab. 4 LELE05
---------------------	--------------------------

Configurazione 2

Pos. A26	Tab. 4 LELE05
---------------------	--------------------------

Configurazione 3

Pos. A35	Tab. 4 LELE05
---------------------	--------------------------

Configurazione 4

Pos. A48	Tab. 4 LELE05
---------------------	--------------------------

Configurazione 5

Pos. A47	Tab. 4 LELE05
---------------------	--------------------------

Configurazione 6

Pos. A14	Tab. 4 LELE05
---------------------	--------------------------

Configurazione 7

Pos. A09	Tab. 4 LELE05
---------------------	--------------------------

cod. 1100103900



KIT UNIVERSAL 3

Kit universal 3 per interni/esterni: per la realizzazione di dispositivi mobili per la messa a terra ed in corto circuito di linee aeree BT in conduttori nudi e di cavi BT in corrispondenza di punti fissi predisposti completi del dispositivo per la verifica di assenza di tensione con prolunga e guanti dielettrici.

Configurazioni realizzabili:

Configurazione 1

Pos. A12	Tab. 4 LELE05	Tab. XX LEIL08
---------------------	--------------------------	---------------------------

Configurazione 2

Pos. A17	Tab. 4 LELE05
---------------------	--------------------------

Configurazione 3

Pos. A02	Tab. 4 LELE05	Tab. 4 LESC01	Tab. 5 LEIL08
---------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

Configurazione 4

Pos. D05	Tab. 4 LELE05	Tab. 4 LESC01	Tab. 6 LEIL08
---------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------