



Caratteristiche tecniche

Descrizione:

Blindo sbarra trifase 400V 63A, con 4 conduttori di rame. Grado di protezione IP40 standard. Dispone di alimentazioni di testata, elementi rettilinei da 3 metri, e spine con fusibile. Questo tipo di blindo sbarra viene utilizzata prevalentemente per alimentare piccole utenze monofase e trifase.

Accessori

Accessori per installazione:

Testata di alimentazione e chiusura sia sinistre che destre, ganci rapidi per fissaggio a soffitto con catenella o corda metallica, fruste della lunghezza indicativa di 2mt, suddivise sulle 3 fasi, per prelievo della tensione..

Quadri di distribuzione:

Quadretti monofase con presa sia civile che industriale da 1Kw fino a 3,5 Kw e quadro da 400A per alimentazione generale impianto.

Cavi di alimentazione:

Cavi per alimentazione blindo della lunghezza variabile di 20 - 30 - 40 - 50 mt tipologia 5G16 o 5G10 FG7 e Fror.

Faretti per l'illuminazione

Faretti a pinza con lampada a risparmio energetico da 60W, faretti alogeni da 300W o loduri metallici da 400 W

Le descrizioni, quote, potenze o dimensioni degli articoli sopra esposti sono a titolo indicativo e non costituiscono alcun impegno per la Ns. società.