

Telaio portacavi

CODICE A CATALOGO

CS1000



Progettato per offrire capacità elevata e ingombro ridotto, il telaio portacavi mobile a due livelli consente di riporre e arrotolare in modo pratico e flessibile cavi aggiuntivi per alimentare le macchine Wire Processing Center PWA6000 e PWA5000. Contribuisce inoltre a ridurre i tempi di cambio delle bobine, ottimizzando al contempo il processo di cablaggio dei quadri.

CARATTERISTICHE

Materiale: Lamiera d'acciaio; rivestimento a polvere strutturato RAL 3001 e RAL 7024.

Quantità nell'imballaggio: 1 pezzo (fornitura: telaio base; anelli guida per cavi, 12 pezzi; staffa guida per cavi, 2 pezzi; rotelle, 1 pezzo; disco per etichettatura cavi, 1 pezzo).

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Altezza: 1683mm

Larghezza: 1261mm

Profondità: 982mm

Famiglia di prodotti: Automazione della produzione di quadri elettrici

Materiale: Lamiera d'acciaio

Finitura: Verniciato a polvere

Colore: Rosso segnaletico; Grigio grafite

Codice colore: RAL 3001; RAL 7024

AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Tutti i marchi e i loghi nVent sono di proprietà o concessi in licenza da nVent Services GmbH o dalle sue affiliate. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. nVent si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.

Questo documento è generato dal sistema.