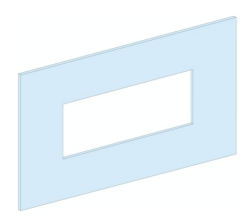
LVS03659

Piastra frontale comm. INS-NS630 H rot





| Presentazione | | |
|--------------------------------------|---|--|
| Gamma | Prisma | |
| Gamma prodotto | PrismaSeT P | |
| Tipo prodotto | Piastra frontale | |
| Accessori / categoria degli elementi | Accessorio per l'installazione | |
| Compatibilità gamma | PrismaSeT PrismaSeT P cubicle | |
| Tipo di piastra frontale | Tranciata | |
| Dispositivo installato | Compact: fisso INS320630 commutatore di rete - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Compact: fisso INV320630 commutatore di rete (no Italia) - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione Commutatore di rete: fisso NSX400630 commutatore di rete senza protezione differenziale - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione | |
| Descrizione poli | 2 3P: piastra montaggio supporto: NSX400630 commutatore di rete orizzontale installazione 2 4P: piastra montaggio supporto: NSX400630 commutatore di rete orizzontale installazione 2 3P: piastra montaggio supporto: INS320630 commutatore di rete orizzontale installazione 2 4P: piastra montaggio supporto: INS320630 commutatore di rete orizzontale installazione 2 3P: piastra montaggio supporto: INV320630 commutatore di rete (no Italia) orizzontale | |

installazione

installazione

Orizzontale

2 4P: piastra montaggio supporto: INV320...630 commutatore di rete (no Italia) orizzontale

Caratteristiche tecniche

| Descrizione contenitore | Armadio - largezza 650 mm profondità 400 mm |
|------------------------------------|---|
| Posizione collegamento | Connessione diretta |
| Numero di moduli verticali (50 mm) | 10 |
| Norme di riferimento | IEC 61439-2 IEC 61439-1 |
| Certificazioni prodotto | ASTA |
| Materiale | Acciaio |
| Finitura superficie | Bucciato Opaco |
| Trattamento di protezione | Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata |
| Colore | Bianco (RAL 9003) |
| Altezza | 500 mm |
| Larghezza | 500 mm |
| Peso prodotto | 1,62 kg |

Operating position

| Quantità per confezione | Set da 1 |
|-------------------------|---|
| Functional unit | 650 mm 400 mm PrismaSeT P armadio Compact INS320630 commutatore di rete fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 2 diretto 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P armadio Compact INS320630 commutatore di rete fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 2 diretto 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P armadio Compact INV320630 commutatore di rete (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 2 diretto 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P armadio Compact INV320630 commutatore di rete (no Italia) fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 2 diretto 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P armadio commutatore di rete NSX400630 commutatore di rete senza fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 2 diretto 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P armadio commutatore di rete NSX400630 commutatore di rete senza fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 2 diretto 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P armadio commutatore di rete NSX400630 commutatore di rete senza fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 2 diretto 10 |

Confezionamenti

| Comozionamona | |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 3 cm |
| Confezione 1: larghezza | 51,5 cm |
| Confezione 1: profondità | 51,5 cm |
| Confezione 1: peso | 1,685 kg |
| Unità di misura confezione 2 | CAR |
| Numero di unità per confezione 2 | 6 |
| Confezione 2: altezza | 11 cm |
| Confezione 2: larghezza | 52,5 cm |
| Confezione 2: profondità | 53 cm |
| Confezione 2: peso | 10,663 kg |
| Unità di misura confezione 3 | P12 |
| Numero di unità per confezione 3 | 36 |
| Confezione 3: altezza | 43 cm |
| Confezione 3: larghezza | 80 cm |
| Confezione 3: profondità | 120 cm |
| Confezione 3: peso | 75,5 kg |
| | |

Sostenibilità dell'offerta

| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
|----------------------------------|--|
| Regolamento REACh | ☑ Dichiarazione REACh |
| REACh senza SVHC | Sì |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione |
| | europea) EEU RoHS Dichiarazione |
| Privo di metalli pesanti tossici | Sì |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | ☑ Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | ₽ Sì |
| Informazioni ambientali | [☑] Profilo Ambientale Del Prodotto |
| Profilo di circolarità | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio |
| Senza PVC | Sì |
| Contenuto di alogeni | Prodotto con parti in plastica prive di alogeni |

Garanzia contrattuale

| Garanzia | 18 mesi | |
|----------|---------|--|