

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# NSYSFN20580ED

Floor standing modular electrical enclosure,  
PrismaSeT 6300, decarbonized steel,  
2000x500x800mm, IP55, RAL9003



### Presentazione

Gamma	Prisma
Intervallo esteso	PrismaSeT 6300
Applicazione	Multifunzione Distribuzione elettrica in bassa tensione
Tipo prodotto	Contenitore adatto
Altezza nominale cassetta	2000 mm
Larghezza nominale cassetta	500 mm
Profondità nominale cassetta	800 mm
Montaggio pulsantiera	Armadio a pavimento
Composizione dispositivo	1 struttura 1 tetto 1 porta 1 pannello posteriore 1 sistema di chiusura con maniglia: porta

### Caratteristiche tecniche

Tipo di struttura	Stampato da un'unica sezione Struttura forata passo 25 mm Montanti verticali collegati alle cornici superiore e inferiore Pannelli e porte integrati nella struttura
Apertura porta	Reversibile (120 °)
Tipo di porta	Semplice fronte
Descrizione piastra di montaggio	Senza piastra di montaggio
Tipo di piastra passacavo	Senza pressacavo
Tipo di chiusura	Serratura 4 punti, maniglia con inserto doppia barra 5 mm porta frontale
Numero di porte	Fronte: 1 porta(e)
Accessibilità per uso	Posteriore Pannelli laterali del contenitore Anteriore
Parti rimovibili	Porta Con viti cerniera Pannello posteriore Con viti Tettuccio Con viti Staffa per piastra di montaggio Con viti Guida scorrevole Con viti
Materiale	Cornice: lamiera zincata Montanti: lamiera zincata Porta: sheet steel Pannelli: sheet steel Cerniera: zama Maniglia: poliammide 6 con 30 % di vetro in fibra
Finitura superficiale	Polvere di epossipoliestere
Colore	Containitore: bianco (RAL 9003) Maniglia: Nero (RAL 9005)
Peso prodotto	95,6 kg

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa.  
Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente.  
È responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo.  
Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Ambiente

Norme di riferimento	IEC 62208 IEC 61439-1 IEC 61439-2
Grado di protezione IP	IP55 conforme a CEI 60529
Grado di protezione IK	IK10 conforme a CEI 62262

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	215 cm
Confezione 1: larghezza	85 cm
Confezione 1: profondità	60 cm
Confezione 1: peso	78,2 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	 <a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)  <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	 <a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	 <a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	 <a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio