



Presentazione

Gamma	PanelSeT
Nome Prodotto	PanelSeT CRN
Applicazione	Multifunzione
Tipo Prodotto	Cassetta compatta
Altezza Nominale Cassetta	1000 Mm
Larghezza Nominale Cassetta	600 Mm
Profondità Nominale Cassetta	250 Mm
Tipo Accessorio D'Installazione	Montaggio a parete
Composizione Dispositivo	1 corpo 1 piastra passacavo 1 porta con serratura 1 piastra di montaggio
Tipo Di Porta	Semplice
Descrizione Piastra Di Montaggio	Piana

Caratteristiche tecniche

Particolarità Variante	Saldato sul retro con doppio profilo a formare una zona sigillata protetta Pannelli laterali realizzati in un unico pezzo
Numero Di Porte	Lato anteriore: 1 porta(e)
Apertura Porta	Reversibile (120 °)
Tipo Dispositivo Di Chiusura	Serratura 3 mm doppia barra
Tipo Di Piastra Passacavo	Standard
Accessibilità Per Uso	Anteriore
Parti Rimovibili	Porta con cerniere Piastra pressacavo Con viti Piastra di montaggio con elemento di fissaggio
Materiale	Contenitore: acciaio Piastra di montaggio: lamiera zincata
Finitura Superficiale	Contenitore: polvere di epossipoliestere
Colore	Contenitore: Grigio (RAL 7035)
Norme Di Riferimento	IEC 62208 UL CUL
Certificazioni Prodotto	cUL[RETURN]UL[RETURN]DNV-GL
Peso Netto	36 Kg





Ambiente

Grado Di Protezione Ip	IP66 conforme a CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK10 conforme a CEI 62262

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	27,000 Cm
Confezione 1: larghezza	61,000 Cm
Confezione 1: profondità	110,500 Cm
Peso imballo (Kg)	33,000 Kg
Unità di misura confezione 2	PAM
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	136,000 Cm
Confezione 2: larghezza	100,000 Cm
Confezione 2: profondità	120,000 Cm
Confezione 2: peso	276,000 Kg

Sostenibilità dell'offerta

Potenziale di riciclabilità, in %	98
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	311 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della produzione	161.12570292381173
Impronta di carbonio della produzione	161 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della distribuzione	65.5156485592424
Impronta di carbonio della distribuzione	66 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'installazione	6.5015624798474265
Impronta di carbonio dell'installazione	7 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'uso	0
REACH senza SVHC	Si
Impronta di carbonio dell'uso	0 kg CO2 eq.
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Sustainable packaging	No
Informazioni esenzioni RoHS	 Si
Impronta di carbonio di fine vita	77.74318700816082
Impronta di carbonio di fine vita	78 kg CO2 eq.
Profilo ambientale del prodotto (PEP)	 Profilo Ambientale Del Prodotto
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	311
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)  EU RoHS Dichiarazione
Regolamento REACH	 Dichiarazione REACH
Numero SCIP	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

Garanzia contrattuale

Coverage	Prodotto principale
Garanzia	18 months

Product Life Status : **Commercializzato**