

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3232.599 IT chiller

Állapot: 2026.06.07. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3232.599 - IT chiller

Megbízható hűtés projektspecifikus követelményekhez. Levegő- és vízű folyadék-hűtők a Stulz "CyberCool" és "Explorer Linie" portfóliójából.

Jellemzők

Cikkszám	SK 3232.599
Előnyei	<p>Adatközpontokhoz, az IT ágazat, az ipar, gyógyszeripar és üzembiztos alkalmazások számára</p> <p>Mikrocsatornás kondenzátorok a jobb hőátadás, kevesebb hűtőközeg, valamint a tömeg és a levegőoldali nyomásveszteségek csökkentése érdekében</p> <p>Redundancia két független hűtőkörrel</p> <p>Egyszerű Szállítás ISO konténerben</p> <p>A léghűtésű hidegvizes egységek szabad hűtéssel és csökkentett zajkibocsátású változatban kaphatók</p> <p>Vezető a teljes bekerülési költség terén: hűtőrendszer a legcsekélyebb üzemeltetési költséggel a szabad hűtés és a vegyes üzemmódú rásegítés révén</p> <p>Rugalmas igazítás bármilyen projekthez</p> <p>Minimális zajkibocsátás maximális energiahatékonyság mellett</p> <p>Maximális megtakarítási lehetőségek a közvetett szabad hűtés révén</p>

Jellemzők

Kivitel	<p>Az Explorer termékcsaládba számos alkalmazási területre megfelelő léghűtésű hidegvizes egységek tartoznak. A terméksorozatba tartozó berendezések minőségi komponensekkel teljesítik a projektspecifikus követelményeket. Hidegvizes egységek elismert gyártójaként költségvetés-orientált portfoliót kínálunk, amely a legmodernebb technikával készül, amely a nagyfokú rugalmasságának köszönhetően minden ügyféligenyhez hozzáigazítható. Hűtési teljesítmény (kW): 80 - 1 200</p> <p>CyberCool: a legnagyobb energiahatékonyság és optimális üzembiztonság a bonyolult, igényes hidegvizes megoldásokhoz, kompromisszumok nélkül – ezt garantálják a klímaberendezések számára a CyberCool 2 hidegvizes egységek. Ez egy teljesen újszerű általános koncepció, amelyben a CyberCool 2 összes komponense úgy van egymásra hangolva, hogy ugyanakkor nagyfokú energiahatékonyság érhető el csekély zajkibocsájtás mellett. Az eredmény egy sor hidegvizes egység, amely már ma teljesíti a 2021-es Ökodesign irányelv követelményeit. Hűtési teljesítmény (kW): 50 - 1 400</p>
Megjegyzés	A folyadékhűtőket projektspecifikus kivitelben ajánljuk
Csomagolási egység	1 db
Vámtarifaszám	84186900
ETIM 9	EC002516
ETIM 8	EC002516
ECLASS 8.0	27180713
Termékleírás	Stulz Explorer termékcsalád: Hűtési teljesítmény (kW): 80 – 1 200; CyberCool: Hűtési teljesítmény (kW): 50 – 1 400